

AJAX

"AS MANUFACTURING" LLC
 S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine
 Registered in Ukraine: 42593133

EU Declaration of Conformity

We, "AS MANUFACTURING" LLC, located at the above address declare under our sole responsibility that the product Security control panel trade mark AJAX name Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; name Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU manufactured on next factory:

"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka, 5, Kyiv, 04073, Ukraine;

meets the essential requirements and is in conformity with the relevant EU requirements.

Certificate number: SMH/WC 26 Issue 01

The EU Directives covered by this Declaration:

2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC Text with EEA relevance (RED);

2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) along with amending Annex II as the Commission Delegated Directive (EU) 2015/863.

The Basis on which Conformity is being declared:

The products identified above comply with the requirements of the above EU Directives by meeting the following standards:

EN IEC 62311:2020
 EN IEC 62368-1:2024+A11:2024
 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
 ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
 ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)
 EN 55032:2015+A11:2020
 EN 55035:2017+A11:2020
 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024
 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
 ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
 ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
 ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
 ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
 ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
 EN IEC 63000:2018
 EN 18031-1:2024
 EN 18031-2:2024

The CE mark was first applied in: 2026

Kyiv
Place

Serhii Ivchun
Name

Name Attorney by virtue of the PoA
Function





"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ucrania
Registrado en Ucrania: 42593133

Declaración UE de conformidad

Nosotros, "AS MANUFACTURING" LLC, con domicilio en la dirección indicada anteriormente, declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto Panel de control de seguridad marca AJAX, nombre Superior MegaHub, modelo SMH.J-000-EU; nombre Superior MegaHub (without casing), modelo SMH.WC.J-000-EU; fabricado en la siguiente fábrica:

"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, calle Sklyarenka, 5, Kyiv, 04073, Ucrania;
es conforme a los requisitos esenciales y cumple los requisitos pertinentes de la UE.

Número de certificado: SMH/WC 26 Emisión 01

Las Directivas de la UE que abarca esta Declaración:

2014/53/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, del 16 de abril de 2014, relativa a la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos radioeléctricos y por la que se deroga el texto de la Directiva 1999/5/CE, pertinente a efectos del EEE (DER);

Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, del 8 de junio de 2011, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS), junto con la modificación del Anexo II como Directiva Delegada de la Comisión (UE) 2015/863.

La Base sobre la que se declara la Conformidad:

Los productos identificados anteriormente están en conformidad con los requisitos de las Directivas de la UE anteriormente mencionadas, y cumplen con las normas a continuación:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

La marca CE se aplicó por primera vez en: 2026

Lugar
Kyiv

Nombre y apellido
Serhii Ivchun
Cargo
Representante con poder notarial

Verificar la firma en la declaración de origen adjunta
Fecha
28 de febrero de 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ucraina
Registrata in Ucraina: 42593133

Dichiarazione di conformità UE

Noi, "AS MANUFACTURING" LLC, con sede all'indirizzo sopra indicato, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto Unità centrale di sicurezza marca AJAX, nome Superior MegaHub, modello SMH.J-000-EU; nome Superior MegaHub (without casing), modello SMH.WC.J-000-EU; fabbricato nella seguente fabbrica:

"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka, 5, Kyiv, 04073, Ucraina;
soddisfa i requisiti essenziali ed è conforme ai requisiti UE pertinenti.

Numero di certificazione: SMH/WC 26 numero di rilascio 01

Direttive UE oggetto della presente Dichiarazione:

Direttiva 2014/53/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 aprile 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la Direttiva 1999/5/CE Testo rilevante ai fini del SEE (RED)

Direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio dell'8 giugno 2011, sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS) insieme alla modifica dell'Allegato II della Direttiva Delegata (UE) 2015/863 della Commissione.

Base su cui viene dichiarata la conformità:

I prodotti sopra identificati sono conformi ai requisiti delle suddette Direttive UE, soddisfacendo i seguenti standard:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Il marchio CE è stato applicato per la prima volta nel: 2026

Luogo
Kyiv

Nome
Serhii Ivchun
Ruolo
Rappresentante con atto di procura

Verificare la firma sulla dichiarazione d'origine allegata
Data
28 febbraio 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine
Enregistrée en Ukraine : 42593133

Déclaration UE de conformité

Nous, "AS MANUFACTURING" LLC, situés à l'adresse ci-dessus, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit Panneau de contrôle de sécurité marque AJAX, nom Superior MegaHub, modèle SMH.J-000-EU ; nom Superior MegaHub (without casing), modèle SMH.WC.J-000-EU ; fabriqué dans l'usine suivante : "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, 5, rue Sklyarenka, KYIV, 04073, UKRAINE ; répond aux exigences essentielles et est conforme aux exigences pertinentes de l'UE.

Numéro de certificat : SMH/WC 26 Émission 01

Directives UE couvertes par cette Déclaration :

Directive 2014/53/UE du Parlement européen et du Conseil du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements hertziens et abrogeant la directive 1999/5/CE Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE (RED) ;

2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS), ainsi que la modification de l'Annexe II conformément à la directive déléguée (CE) 2015/863 de la Commission.

La base sur laquelle la Conformité est déclarée :

Les produits identifiés ci-dessus sont conformes aux exigences des Directives européennes susmentionnées en répondant aux normes suivantes :

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Le marquage CE a été apposé pour la première fois en : 2026

Lieu
Kyiv

Nom
Serhii Ivchun
Fonction
Mandataire en vertu
d'une procuration

Vérifier la signature sur la déclaration d'origine annexée
Date
28 février 2026



„AS MANUFACTURING“ LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyjiw, 04073, Ukraine
Registriert in der Ukraine: 42593133

EU-Konformitätserklärung

Wir, "AS MANUFACTURING" LLC, mit Sitz an der oben genannten Adresse, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt Hub-Zentrale der Marke AJAX, Bezeichnung Superior MegaHub, Modell SMH.J-000-EU; Bezeichnung Superior MegaHub (without casing), Modell SMH.WC.J-000-EU; hergestellt in folgender Fabrik: „AJAX SYSTEMS MANUFACTURING“ LLC, Sklyarenka Str. 5, Kyjiw, 04073, Ukraine; die grundlegenden Anforderungen erfüllt und den einschlägigen EU-Vorschriften entspricht.

Zertifikatsnummer: SMH/WC 26 Ausgabe 01

Die vorliegende Erklärung deckt folgende EU-Richtlinien ab:

Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EG (Text von Bedeutung für den EWR);

Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS) einschließlich der delegierten Richtlinie (EU) 2015/863 der Kommission zur Änderung von Anhang II.

Die Konformität mit diesen Richtlinien wird auf folgender Grundlage erklärt:

Die vorgenannten Produkte entsprechen den Anforderungen der obigen EU-Richtlinien, indem sie die folgenden Standards erfüllen:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Erstmalige Anwendung der CE-Kennzeichnung: 2026

Ort Kyjiw	Name Serhii Ivchun Funktion Name des Anwalts kraft der Vollmacht	Überprüfen Sie die Unterschrift auf dem beiliegenden Ursprungszeugnis Datum 28. Februar 2026
--------------	--	---



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Oekraïne
Geregistreerd in Oekraïne: 42593133

EU-verklaring van Overeenstemming

Wij, "AS MANUFACTURING" LLC, gevestigd op het bovenstaande adres, verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het product Bedieningspaneel voor beveiliging, handelsmerk AJAX, met de naam Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; naam Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU, vervaardigd in de volgende fabriek:

"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka 5, Kyiv, 04073, Oekraïne;

voldoet aan de essentiële eisen en is in overeenstemming met de relevante EU-vereisten.

Certificaatsnummer: SMH/WC 26 Uitgave 01

De EU-richtlijnen waarop deze verklaring betrekking heeft:

Richtlijn 2014/53/EU van het Europees Parlement en de Raad van 16 april 2014 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van radioapparatuur en tot intrekking van Richtlijn 1999/5/EG voor de EER relevante tekst (RED);

Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (RoHS) en tot wijziging van bijlage II als de door de Commissie gedelegeerde richtlijn (EU) 2015/863.

De basis waarop de Conformiteit wordt verklaard:

De hierboven aangegeven producten voldoen aan de vereisten van de bovengenoemde EU-richtlijnen door te voldoen aan de volgende normen:

EN IEC 62311:2020

EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)

ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)

ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

EN IEC 63000:2018

EN 18031-1:2024

EN 18031-2:2024

De CE-markering is voor het eerst aangebracht in: 2026

Plaats
Kyiv

Naam
Serhii Ivchun
Functie
Advocaat krachtens PoA

Controleer de handtekening
op de bijlage met de verklaring van oorsprong
Datum
28 februari 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Skliarenka Str., 5, Kijów, 04073, Ukraina
Zarejestrowany w Ukrainie: 42593133

Deklaracja zgodności UE

My, "AS MANUFACTURING" LLC, z siedzibą pod powyższym adresem, oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że produkt Centrala alarmowa marki AJAX, nazwa Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; nazwa Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU; wyprodukowany w następującej fabryce:

"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka, 5, Kijów, 04073, Ukraina;
spełnia zasadnicze wymagania i jest zgodne z odpowiednimi wymogami UE.

Numer certyfikatu: SMH/WC 26 wydanie 01

Dyrektywy UE, których dotyczy niniejsza deklaracja:

Dyrektywa 2014/53/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE Tekst mający znaczenie dla EOG (RED);

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS) wraz ze zmianą załącznika II jako dyrektywa delegowana Komisji (UE) 2015/863.

Podstawa, na której deklarowana jest zgodność:

Przedstawione powyżej produkty są zgodne z wymaganiami powyższych dyrektyw UE, ponieważ spełniają następujące normy:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V3.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Znak CE został po raz pierwszy zastosowany w: 2026 r.

Miejsce
Kijów

Nazwa
Serhii Ivchun
Stanowisko
**Upoważnienie
na mocy pełnomocnictwa**

Sprawdź podpis na załączonym oświadczeniu o pochodzeniu
Data
28 lutego 2026 r.



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine
Registrada na Ucrânia: 42593133

Declaração de Conformidade UE

Nós, a empresa «AS MANUFACTURING» LLC, localizada no endereço acima indicado, declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade que o produto Painel de controlo de segurança marca AJAX, nome Superior MegaHub, modelo SMH.J-000-EU; nome Superior MegaHub (without casing), modelo SMH.WC.J-000-EU; fabricado na seguinte fábrica:

«AJAX SYSTEMS MANUFACTURING» LLC, Sklyarenka, 5, Kyiv, 04073, Ucrânia;

cumpre os requisitos essenciais e está em conformidade com os requisitos relevantes da UE.

Número do certificado: SMH/WC 26 Edição 01

As diretivas da UE abrangidas por esta Declaração:

Diretiva 2014/53/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 16 de abril de 2014, relativa à harmonização da legislação dos Estados-Membros respeitante à disponibilização de equipamentos de rádio no mercado e que revoga a Diretiva 1999/5/EC Texto relevante para efeitos do EEA (RED);

2011/65/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 8 de junho de 2011, relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrónicos (RSP), juntamente com a alteração do Anexo II da Diretiva Delegada (UE) 2015/863 da Comissão.

A base em que se declara a conformidade:

Os produtos identificados acima estão em conformidade com os requisitos das Diretivas da UE acima indicadas ao cumprirem as seguintes normas

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

A marcação CE foi aplicada pela primeira vez em: 2026

Local
Kyiv

Nome
Serhii Ivchun
Função
**Representante Legal
em virtude de Procuração**

Verificar a assinatura na declaração de origem anexa
Data
28 de fevereiro de 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukrayna
Ukrayna'da Kayıtlı: 42593133

AB Uygunluk Beyanı

Yukarıdaki adreste bulunan "AS MANUFACTURING" LLC olarak, münhasıran kendi sorumluluğumuzda, AJAX markalı Güvenlik kontrol paneli adlı ürünün Superior MegaHub adıyla, SMH.J-000-EU modeliyle; Superior MegaHub (without casing) adıyla, SMH.WC.J-000-EU modeliyle; aşağıdaki fabrikada üretildiğini beyan ederiz: "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka Caddesi 5, Kyiv, 04073, Ukrayna; temel gereklilikleri karşılamakta ve ilgili AB gerekliliklerine uygunluk göstermektedir.

Sertifika numarası: SMH/WC 26 Sayı 01

Bu Beyan kapsamındaki AB Direktifleri:

AEA'nı ilgilendiren 1999/5/AK sayılı Direktifi (RED) yürürlükten kaldıran ve Üye Devletlerin telsiz ekipmanlarının piyasaya arzıyla ilgili yasalarının uyumunun sağlanmasına ilişkin Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 16 Nisan 2014 tarihli ve 2014/53/AB sayılı Direktifi;

Elektrikli ve elektronik cihazlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanmasına (RoHS) ilişkin 8 Haziran 2011 tarihli ve 2011/65/AB sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konseyi Direktifi ile Ek II olarak ilave edilen 2015/863 sayılı Komisyonu Yetkilendiren Direktif (AB).

Uygunluğun beyan edildiği dayanak:

Yukarıda belirtilen ürünler, aşağıdaki standartları karşılayarak yukarıdaki AB Direktiflerinin gerekliliklerine uyum sağlamaktadır:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

CE işareti ilk kez şu tarihte uygulanmıştır: 2026

Yer
Kyiv

Ad
Serhii Ivchun
Görevi
Vekaleten imzaya yetkili Avukat

Ekli menşe beyanı üzerindeki imzayı kontrol edin
Tarih
28 Şubat 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyjev, 04073, Ukrajina
Registrováno na Ukrajině: 42593133

EU prohlášení o shodě

My, „AS MANUFACTURING“ LLC, se sídlem na výše uvedené adrese, prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že produkt Bezpečnostní ovládací panel, značka AJAX, název Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; název Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU; jsou vyráběny v následujícím závodě:
"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka, 5, Kyjev, 04073, Ukrajina;
splňuje základní požadavky a je v souladu s příslušnými požadavky EU.

Číslo certifikátu: SMH/WC 26 vydání 01

Směrnice EU, na které se vztahuje toto prohlášení:

2014/53/EU Evropského parlamentu a Rady ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a o zrušení směrnice 1999/5/ES Text s významem pro EHP (RED);

2011/65/EU Evropského parlamentu a Rady ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS) spolu se změnou přílohy II jako směrnice Komise v přenesené pravomoci (EU) 2015/863.

Základ, na jehož základě se prohlašuje shoda:

Výše uvedené výrobky splňují požadavky výše uvedených směrnic EU tím, že splňují následující normy:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Označení CE bylo poprvé použito v: 2026

Místo
Kyjev

Název
Serhii Ivchun
Funkce
Název Advokát na základě PoA

Kontrola podpisu na příloženém prohlášení o původu
Datum
28. února 2026



„AS MANUFACTURING“ LLC
S. Sklyarenka č. 5, Kyjev, 04073, Ukrajina
Zaregistrované na Ukrajine: 42593133

EU vyhlásenie o zhode

My, „AS MANUFACTURING“ LLC, so sídlom na vyššie uvedenej adrese, vyhlasujeme na vlastnú zodpovednosť, že produkt Bezpečnostná riadiaca jednotka značky AJAX, názov Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; názov Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU; vyrobený v nasledujúcom závode: „AJAX SYSTEMS MANUFACTURING“ LLC, Sklyarenka, 5, Kyjev, 04073, Ukrajina; spĺňa základné požiadavky a je v súlade s príslušnými požiadavkami EÚ.

Číslo certifikátu: SMH/WC 26 Vydanie 01

EÚ smernice, ktoré sú predmetom tohto vyhlásenia:

2014/53/EÚ Európskeho parlamentu a Rady z 16. apríla 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa uvádzania rádiového zariadenia na trh a zrušení smernice 1999/5/ES Text s relevanciou pre EHP (RED);

2011/65/EÚ Európskeho parlamentu a Rady z 8. júna 2011 o obmedzení použitia určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (RoHS) spolu s tým, že pozmeňujúci návrh Prílohy II, ako nariadenie Komisie (EÚ) 2015/863.

Základ, na ktorom sa vyhlasuje zhoda:

Vyššie uvedené výrobky spĺňajú požiadavky vyššie uvedených smerníc EÚ splnením nasledujúcich noriem:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

CE značka bola prvýkrát aplikovaná dňa: 2026

Miesto
Kyjev

Meno
Serhii Ivchun
Funkcia
**Názov zástupcu
na základe plnej moci**

Skontrolujte podpis na priloženom vyhlásení o pôvode
Dátum
28. február 2026

AJAX

"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine
Registered in Ukraine: 42593133

EU Declaration of Conformity

We, "AS MANUFACTURING" LLC, located at the above address declare under our sole responsibility that the product Security control panel trade mark AJAX name Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; name Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU manufactured on next factory:

"AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No: 4 Ic Kapi No: Z01 Tuzla / Istanbul, Turkey,
meets the essential requirements and is in conformity with the relevant EU requirements.

Certificate number: SMH/WC 26 Issue 01

The EU Directives covered by this Declaration:

2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC Text with EEA relevance (RED);

2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) along with amending Annex II as the Commission Delegated Directive (EU) 2015/863.

The Basis on which Conformity is being declared:

The products identified above comply with the requirements of the above EU Directives by meeting the following standards:

EN IEC 62311:2020
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)
EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
EN IEC 63000:2018
EN 18031-1:2024
EN 18031-2:2024

The CE mark was first applied in: 2026

Kyiv
Place

Serhii Ivchun

Name

Name Attorney by virtue of the PoA

Function





"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ucrania
Registrado en Ucrania: 42593133

Declaración UE de conformidad

Nosotros, "AS MANUFACTURING" LLC, con domicilio en la dirección indicada anteriormente, declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto Panel de control de seguridad marca AJAX, nombre Superior MegaHub, modelo SMH.J-000-EU; nombre Superior MegaHub (without casing), modelo SMH.WC.J-000-EU; fabricado en la siguiente fábrica:

"AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No: 4 İc Kapi No: Z01 Tuzla / Estambul, Turquía,
es conforme a los requisitos esenciales y cumple los requisitos pertinentes de la UE.

Número de certificado: SMH/WC 26 Emisión 01

Las Directivas de la UE que abarca esta Declaración:

2014/53/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, del 16 de abril de 2014, relativa a la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos radioeléctricos y por la que se deroga el texto de la Directiva 1999/5/CE, pertinente a efectos del EEE (DER);

Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, del 8 de junio de 2011, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS), junto con la modificación del Anexo II como Directiva Delegada de la Comisión (UE) 2015/863.

La Base sobre la que se declara la Conformidad:

Los productos identificados anteriormente están en conformidad con los requisitos de las Directivas de la UE anteriormente mencionadas, y cumplen con las normas a continuación:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

La marca CE se aplicó por primera vez en: 2026

Lugar
Kyiv

Nombre y apellido
Serhii Ivchun
Cargo
Representante con poder notarial

Verificar la firma en la declaración de origen adjunta
Fecha
28 de febrero de 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ucraina
Registrata in Ucraina: 42593133

Dichiarazione di conformità UE

Noi, "AS MANUFACTURING" LLC, con sede all'indirizzo sopra indicato, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto Unità centrale di sicurezza marca AJAX, nome Superior MegaHub, modello SMH.J-000-EU; nome Superior MegaHub (without casing), modello SMH.WC.J-000-EU; fabbricato nella seguente fabbrica:

"AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınli Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No: 4 Ic Kapi No: Z01 Tuzla / Istanbul, Turchia soddisfa i requisiti essenziali ed è conforme alle disposizioni UE pertinenti.

Numero di certificazione: SMH/WC 26 numero di rilascio 01

Direttive UE oggetto della presente Dichiarazione:

Direttiva 2014/53/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 aprile 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la Direttiva 1999/5/CE Testo rilevante ai fini del SEE (RED)

Direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio dell'8 giugno 2011, sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS) insieme alla modifica dell'Allegato II della Direttiva Delegata (UE) 2015/863 della Commissione.

Base su cui viene dichiarata la conformità:

I prodotti sopra identificati sono conformi ai requisiti delle suddette Direttive UE, soddisfacendo i seguenti standard:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Il marchio CE è stato applicato per la prima volta nel: 2026

Luogo
Kyiv

Nome
Serhii Ivchun
Ruolo
Rappresentante con atto di procura

Verificare la firma sulla dichiarazione d'origine allegata
Data
28 febbraio 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine
Enregistrée en Ukraine : 42593133

Déclaration UE de conformité

Nous, "AS MANUFACTURING" LLC, situés à l'adresse ci-dessus, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit Panneau de contrôle de sécurité marque AJAX, nom Superior MegaHub, modèle SMH.J-000-EU ; nom Superior MegaHub (without casing), modèle SMH.WC.J-000-EU ; fabriqué dans l'usine suivante : "AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınli, 4, rue Desbaş 6, Bloc n° 4, Bureau n° Z01 TUZLA / ISTANBUL, TURQUIE, répond aux exigences essentielles et est conforme aux exigences pertinentes de l'UE.

Numéro de certificat : SMH/WC 26 Émission 01

Directives UE couvertes par cette Déclaration :

Directive 2014/53/UE du Parlement européen et du Conseil du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements hertziens et abrogeant la directive 1999/5/CE Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE (RED) ;

2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS), ainsi que la modification de l'Annexe II conformément à la directive déléguée (CE) 2015/863 de la Commission.

La base sur laquelle la Conformité est déclarée :

Les produits identifiés ci-dessus sont conformes aux exigences des Directives européennes susmentionnées en répondant aux normes suivantes :

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Le marquage CE a été apposé pour la première fois en : 2026

Lieu
Kyiv

Nom
Serhii Ivchun
Fonction
Mandataire en vertu
d'une procuration

Vérifier la signature sur la déclaration d'origine annexée
Date
28 février 2026



„AS MANUFACTURING“ LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyjiw, 04073, Ukraine
Registriert in der Ukraine: 42593133

EU-Konformitätserklärung

Wir, "AS MANUFACTURING" LLC, mit Sitz an der oben genannten Adresse, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt Hub-Zentrale der Marke AJAX, Bezeichnung Superior MegaHub, Modell SMH.J-000-EU; Bezeichnung Superior MegaHub (without casing), Modell SMH.WC.J-000-EU; hergestellt in folgender Fabrik: „AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET“ ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No: 4 İc Kapi No: Z01 Tuzla / Istanbul, Türkei, die grundlegenden Anforderungen erfüllt und den einschlägigen EU-Vorschriften entspricht.

Zertifikatsnummer: SMH/WC 26 Ausgabe 01

Die vorliegende Erklärung deckt folgende EU-Richtlinien ab:

Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EG (Text von Bedeutung für den EWR);

Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS) einschließlich der delegierten Richtlinie (EU) 2015/863 der Kommission zur Änderung von Anhang II.

Die Konformität mit diesen Richtlinien wird auf folgender Grundlage erklärt:

Die vorgenannten Produkte entsprechen den Anforderungen der obigen EU-Richtlinien, indem sie die folgenden Standards erfüllen:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Erstmalige Anwendung der CE-Kennzeichnung: 2026

Ort
Kyjiw

Name
Serhii Ivchun
Funktion
**Name des Anwalts
kraft der Vollmacht**

**Überprüfen Sie die Unterschrift
auf dem beiliegenden Ursprungszeugnis**
Datum
28. Februar 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Oekraïne
Geregistreerd in Oekraïne: 42593133

EU-verklaring van Overeenstemming

Wij, "AS MANUFACTURING" LLC, gevestigd op het bovenstaande adres, verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het product Bedieningspaneel voor beveiliging, handelsmerk AJAX, met de naam Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; naam Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU, vervaardigd in de volgende fabriek:

"AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok Nr.: 4 İc Kapi Nr.: Z01 Tuzla / İstanbul, Turkije,
voldoet aan de essentiële vereisten en is in overeenstemming met de relevante EU-vereisten.

Certificaatsnummer: SMH/WC 26 Uitgave 01

De EU-richtlijnen waarop deze verklaring betrekking heeft:

Richtlijn 2014/53/EU van het Europees Parlement en de Raad van 16 april 2014 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van radioapparatuur en tot intrekking van Richtlijn 1999/5/EG voor de EER relevante tekst (RED);

Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (RoHS) en tot wijziging van bijlage II als de door de Commissie gedelegeerde richtlijn (EU) 2015/863.

De basis waarop de Conformiteit wordt verklaard:

De hierboven aangegeven producten voldoen aan de vereisten van de bovengenoemde EU-richtlijnen door te voldoen aan de volgende normen:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

De CE-markering is voor het eerst aangebracht in: 2026

Plaats
Kyiv

Naam
Serhii Ivchun
Functie
Advocaat krachtens PoA

Controleer de handtekening
op de bijlage met de verklaring van oorsprong
Datum
28 februari 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Skliarenka Str., 5, Kijów, 04073, Ukraina
Zarejestrowany w Ukrainie: 42593133

Deklaracja zgodności UE

My, "AS MANUFACTURING" LLC, z siedzibą pod powyższym adresem, oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że produkt Centrala alarmowa marki AJAX, nazwa Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; nazwa Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU; wyprodukowany w następującej fabryce:

"AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok Nr: 4 1c Kapi Nr: Z01 Tuzla / Stambuł, Turcja,
spełnia zasadnicze wymagania i jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami UE.

Numer certyfikatu: SMH/WC 26 wydanie 01

Dyrektywy UE, których dotyczy niniejsza deklaracja:

Dyrektywa 2014/53/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE Tekst mający znaczenie dla EOG (RED);

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS) wraz ze zmianą załącznika II jako dyrektywa delegowana Komisji (UE) 2015/863.

Podstawa, na której deklarowana jest zgodność:

Przedstawione powyżej produkty są zgodne z wymaganiami powyższych dyrektyw UE, ponieważ spełniają następujące normy:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Znak CE został po raz pierwszy zastosowany w: 2026 r.

Miejsce
Kijów

Nazwa
Serhii Ivchun
Stanowisko
Upoważnienie
na mocy pełnomocnictwa

Sprawdź podpis na załączonym oświadczeniu o pochodzeniu
Data
28 lutego 2026 r.



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine
Registrada na Ucrânia: 42593133

Declaração de Conformidade UE

Nós, a empresa «AS MANUFACTURING» LLC, localizada no endereço acima indicado, declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade que o produto Painel de controlo de segurança marca AJAX, nome Superior MegaHub, modelo SMH.J-000-EU; nome Superior MegaHub (without casing), modelo SMH.WC.J-000-EU; fabricado na seguinte fábrica:

«AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET» ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No: 4 İc Kapi No: Z01 Tuzla / İstanbul, Turquia,
cumpre os requisitos essenciais e está em conformidade com os requisitos relevantes da UE.

Número do certificado: SMH/WC 26 Edição 01

As diretivas da UE abrangidas por esta Declaração:

Diretiva 2014/53/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 16 de abril de 2014, relativa à harmonização da legislação dos Estados-Membros respeitante à disponibilização de equipamentos de rádio no mercado e que revoga a Diretiva 1999/5/EC Texto relevante para efeitos do EEA (RED);

2011/65/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 8 de junho de 2011, relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrónicos (RSP), juntamente com a alteração do Anexo II da Diretiva Delegada (UE) 2015/863 da Comissão.

A base em que se declara a conformidade:

Os produtos identificados acima estão em conformidade com os requisitos das Diretivas da UE acima indicadas ao cumprirem as seguintes normas

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

A marcação CE foi aplicada pela primeira vez em: 2026

Local
Kyiv

Nome
Serhii Ivchun
Função
Representante Legal
em virtude de Procuração

Verificar a assinatura na declaração de origem anexa
Data
28 de fevereiro de 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukrayna
Ukrayna'da Kayıtlı: 42593133

AB Uygunluk Beyanı

Yukarıdaki adreste bulunan "AS MANUFACTURING" LLC olarak, münhasıran kendi sorumluluğumuzda, AJAX markalı Güvenlik kontrol paneli adlı ürünün Superior MegaHub adıyla, SMH.J-000-EU modeliyle; Superior MegaHub (without casing) adıyla, SMH.WC.J-000-EU modeliyle; aşağıdaki fabrikada üretildiğini beyan ederiz: "AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No: 4 İc Kapi No: Z01 Tuzla / İstanbul, Türkiye; temel gereklilikleri karşılamakta ve ilgili AB gerekliliklerine uygunluk göstermektedir.

Sertifika numarası: SMH/WC 26 Sayı 01

Bu Beyan kapsamındaki AB Direktifleri:

AEA'nı ilgilendiren 1999/5/AK sayılı Direktifi (RED) yürürlükten kaldıran ve Üye Devletlerin telsiz ekipmanlarının piyasaya arzıyla ilgili yasalarının uyumunun sağlanmasına ilişkin Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 16 Nisan 2014 tarihli ve 2014/53/AB sayılı Direktifi;

Elektrikli ve elektronik cihazlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanmasına (RoHS) ilişkin 8 Haziran 2011 tarihli ve 2011/65/AB sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konseyi Direktifi ile Ek II olarak ilave edilen 2015/863 sayılı Komisyonu Yetkilendiren Direktif (AB).

Uygunluğun beyan edildiği dayanak:

Yukarıda belirtilen ürünler, aşağıdaki standartları karşılayarak yukarıdaki AB Direktiflerinin gerekliliklerine uyum sağlamaktadır:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

CE işareti ilk kez şu tarihte uygulanmıştır: 2026

Yer
Kyiv

Ad
Serhii Ivchun
Görevi
Vekaleten imzaya yetkili Avukat

Ekli menşe beyanı üzerindeki imzayı kontrol edin
Tarih
28 Şubat 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyjev, 04073, Ukrajina
Registrováno na Ukrajině: 42593133

EU prohlášení o shodě

My, „AS MANUFACTURING“ LLC, se sídlem na výše uvedené adrese, prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že produkt Bezpečnostní ovládací panel, značka AJAX, název Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; název Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU; jsou vyráběny v následujícím závodě:

„AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET“ ANONİM ŞİRKETİ, čtvrť Aydınlı SB, ul. 4. Sk., areál Desbaş, blok 6, č. 4, vnitřní č. Z01, Tuzla, Istanbul, Turecko,
splňuje základní požadavky a je v souladu s příslušnými požadavky EU.

Číslo certifikátu: SMH/WC 26 vydání 01

Směrnice EU, na které se vztahuje toto prohlášení:

2014/53/EU Evropského parlamentu a Rady ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a o zrušení směrnice 1999/5/ES Text s významem pro EHP (RED);

2011/65/EU Evropského parlamentu a Rady ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS) spolu se změnou přílohy II jako směrnice Komise v přenesené pravomoci (EU) 2015/863.

Základ, na jehož základě se prohlašuje shoda:

Výše uvedené výrobky splňují požadavky výše uvedených směrnic EU tím, že splňují následující normy:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Označení CE bylo poprvé použito v: 2026

Místo
Kyjev

Název
Serhii Ivchun
Funkce
Název Advokát na základě PoA

Kontrola podpisu na příloženém prohlášení o původu
Datum
28. února 2026



„AS MANUFACTURING“ LLC
S. Sklyarenka č. 5, Kyjev, 04073, Ukrajina
Zaregistrované na Ukrajine: 42593133

EU vyhlásenie o zhode

My, „AS MANUFACTURING“ LLC, so sídlom na vyššie uvedenej adrese, vyhlasujeme na vlastnú zodpovednosť, že produkt Bezpečnostná riadiaca jednotka značky AJAX, názov Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; názov Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU; vyrobený v nasledujúcom závode: „AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET“ ANONİM ŞİRKETİ, štvrť Aydınlı SB, ulica 4. Sk., areál Desbaş, blok 6, č. 4, vnútorné č. Z01, Tuzla, Istanbul, Turecko, vyhovuje základným požiadavkám a je v súlade s príslušnými požiadavkami EÚ.

Číslo certifikátu: SMH/WC 26 Vydanie 01

EÚ smernice, ktoré sú predmetom tohto vyhlásenia:

2014/53/EÚ Európskeho parlamentu a Rady z 16. apríla 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa uvádzania rádiového zariadenia na trh a zrušení smernice 1999/5/ES Text s relevanciou pre EHP (RED);

2011/65/EÚ Európskeho parlamentu a Rady z 8. júna 2011 o obmedzení použitia určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (RoHS) spolu s tým, že pozmeňujúci návrh Prílohy II, ako nariadenie Komisie (EÚ) 2015/863.

Základ, na ktorom sa vyhlasuje zhoda:

Vyššie uvedené výrobky spĺňajú požiadavky vyššie uvedených smerníc EÚ splnením nasledujúcich noriem:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

CE značka bola prvýkrát aplikovaná dňa: 2026

Miesto
Kyjev

Meno
Serhii Ivchun
Funkcia
Názov zástupcu
na základe plnej moci

Skontrolujte podpis na priloženom vyhlásení o pôvode
Dátum
28. február 2026

AJAX

"AS MANUFACTURING" LLC
 S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine
 Registered in Ukraine: 42593133

EU Declaration of Conformity

We, "AS MANUFACTURING" LLC, located at the above address declare under our sole responsibility that the product Security control panel trade mark AJAX name Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; name Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU manufactured on next factory:

AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. Factory No. 7-9 (Area A1 – Plots 2 and 3), Plot CN5, Minh Duc Industrial Park, Duong Hao District, Hung Yen Province, Vietnam,

meets the essential requirements and is in conformity with the relevant EU requirements.

Certificate number: SMH/WC 26 Issue 01

The EU Directives covered by this Declaration:

2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC Text with EEA relevance (RED);

2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) along with amending Annex II as the Commission Delegated Directive (EU) 2015/863.

The Basis on which Conformity is being declared:

The products identified above comply with the requirements of the above EU Directives by meeting the following standards:

EN IEC 62311:2020
 EN IEC 62368-1:2024+A11:2024
 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
 ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
 ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)
 EN 55032:2015+A11:2020
 EN 55035:2017+A11:2020
 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024
 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
 ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)
 ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
 ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
 ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
 ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
 ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
 EN IEC 63000:2018
 EN 18031-1:2024
 EN 18031-2:2024

The CE mark was first applied in: 2026

Kyiv
 Place

Serhii Ivchun
 Name

Name Attorney by virtue of the PoA
 Function





"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ucrania
Registrado en Ucrania: 42593133

Declaración UE de conformidad

Nosotros, "AS MANUFACTURING" LLC, con domicilio en la dirección indicada anteriormente, declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto Panel de control de seguridad marca AJAX, nombre Superior MegaHub, modelo SMH.J-000-EU; nombre Superior MegaHub (without casing), modelo SMH.WC.J-000-EU; fabricado en la siguiente fábrica:

AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. Fábrica No. 7-9 (Área A1 – Parcelas 2 y 3), Parcela CN5, Parque Industrial Minh Duc, Distrito Duong Hao, Provincia Hung Yen, Vietnam,
cumple con los requisitos esenciales y está conforme con los requisitos relevantes de la UE.

Número de certificado: SMH/WC 26 Emisión 01

Las Directivas de la UE que abarca esta Declaración:

2014/53/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, del 16 de abril de 2014, relativa a la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos radioeléctricos y por la que se deroga el texto de la Directiva 1999/5/CE, pertinente a efectos del EEE (DER);

Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, del 8 de junio de 2011, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS), junto con la modificación del Anexo II como Directiva Delegada de la Comisión (UE) 2015/863.

La Base sobre la que se declara la Conformidad:

Los productos identificados anteriormente están en conformidad con los requisitos de las Directivas de la UE anteriormente mencionadas, y cumplen con las normas a continuación:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

La marca CE se aplicó por primera vez en: 2026

Lugar
Kyiv

Nombre y apellido
Serhii Ivchun
Cargo
Representante con poder notarial

Verificar la firma en la declaración de origen adjunta
Fecha
28 de febrero de 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ucraina
Registrata in Ucraina: 42593133

Dichiarazione di conformità UE

Noi, "AS MANUFACTURING" LLC, con sede all'indirizzo sopra indicato, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto Unità centrale di sicurezza marca AJAX, nome Superior MegaHub, modello SMH.J-000-EU; nome Superior MegaHub (without casing), modello SMH.WC.J-000-EU; fabbricato nella seguente fabbrica:

AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. Fabbrica n. 7-9 (Zona A1 – Lotti 2 e 3), lotto CN5, Parco industriale Minh Duc, distretto Duong Hao, provincia Hung Yen, Vietnam,
soddisfa i requisiti essenziali ed è conforme ai pertinenti requisiti dell'UE.

Numero di certificazione: SMH/WC 26 numero di rilascio 01

Direttive UE oggetto della presente Dichiarazione:

Direttiva 2014/53/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 aprile 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio e che abroga la Direttiva 1999/5/CE Testo rilevante ai fini del SEE (RED)

Direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio dell'8 giugno 2011, sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS) insieme alla modifica dell'Allegato II della Direttiva Delegata (UE) 2015/863 della Commissione.

Base su cui viene dichiarata la conformità:

I prodotti sopra identificati sono conformi ai requisiti delle suddette Direttive UE, soddisfacendo i seguenti standard:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Il marchio CE è stato applicato per la prima volta nel: 2026

Luogo
Kyiv

Nome
Serhii Ivchun
Ruolo
Rappresentante con atto di procura

Verificare la firma sulla dichiarazione d'origine allegata
Data
28 febbraio 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine
Enregistrée en Ukraine : 42593133

Déclaration UE de conformité

Nous, "AS MANUFACTURING" LLC, situés à l'adresse ci-dessus, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit Panneau de contrôle de sécurité marque AJAX, nom Superior MegaHub, modèle SMH.J-000-EU ; nom Superior MegaHub (without casing), modèle SMH.WC.J-000-EU ; fabriqué dans l'usine suivante : AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. Usine n° 7-9 (Zone A1 – Parcelles 2 et 3), parcelle CN5, Parc industriel Minh Duc, district Duong Hao, province Hung Yen, Vietnam, répond aux exigences essentielles et est conforme aux exigences pertinentes de l'UE.

Numéro de certificat : SMH/WC 26 Émission 01

Directives UE couvertes par cette Déclaration :

Directive 2014/53/UE du Parlement européen et du Conseil du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements hertziens et abrogeant la directive 1999/5/CE Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE (RED) ;

2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS), ainsi que la modification de l'Annexe II conformément à la directive déléguée (CE) 2015/863 de la Commission.

La base sur laquelle la Conformité est déclarée :

Les produits identifiés ci-dessus sont conformes aux exigences des Directives européennes susmentionnées en répondant aux normes suivantes :

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Le marquage CE a été apposé pour la première fois en : 2026

Lieu
Kyiv

Nom
Serhii Ivchun
Fonction
**Mandataire en vertu
d'une procuration**

Vérifier la signature sur la déclaration d'origine annexée
Date
28 février 2026



„AS MANUFACTURING“ LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyjiw, 04073, Ukraine
Registriert in der Ukraine: 42593133

EU-Konformitätserklärung

Wir, "AS MANUFACTURING" LLC, mit Sitz an der oben genannten Adresse, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt Hub-Zentrale der Marke AJAX, Bezeichnung Superior MegaHub, Modell SMH.J-000-EU; Bezeichnung Superior MegaHub (without casing), Modell SMH.WC.J-000-EU; hergestellt in folgender Fabrik: AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. Fabrik Nr. 7-9 (Gebiet A1 – Parzellen 2 und 3), Parzelle CN5, Industriepark Minh Duc, Bezirk Duong Hao, Provinz Hung Yen, Vietnam, erfüllt die wesentlichen Anforderungen und entspricht den einschlägigen EU-Anforderungen.

Zertifikatsnummer: SMH/WC 26 Ausgabe 01

Die vorliegende Erklärung deckt folgende EU-Richtlinien ab:

Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EG (Text von Bedeutung für den EWR);

Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS) einschließlich der delegierten Richtlinie (EU) 2015/863 der Kommission zur Änderung von Anhang II.

Die Konformität mit diesen Richtlinien wird auf folgender Grundlage erklärt:

Die vorgenannten Produkte entsprechen den Anforderungen der obigen EU-Richtlinien, indem sie die folgenden Standards erfüllen:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Erstmalige Anwendung der CE-Kennzeichnung: 2026

Ort Kyjiw	Name Serhii Ivchun Funktion Name des Anwalts kraft der Vollmacht	Überprüfen Sie die Unterschrift auf dem beiliegenden Ursprungszeugnis Datum 28. Februar 2026
--------------	--	---



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Oekraïne
Geregistreerd in Oekraïne: 42593133

EU-verklaring van Overeenstemming

Wij, "AS MANUFACTURING" LLC, gevestigd op het bovenstaande adres, verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het product Bedieningspaneel voor beveiliging, handelsmerk AJAX, met de naam Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; naam Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU, vervaardigd in de volgende fabriek:

AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. Fabriek nr. 7-9 (Gebied A1 – Percelen 2 en 3), perceel CN5, Minh Duc Industrierrein, district Duong Hao, provincie Hung Yen, Vietnam, voldoet aan de essentiële eisen en is in overeenstemming met de relevante EU-vereisten.

Certificaatsnummer: SMH/WC 26 Uitgave 01

De EU-richtlijnen waarop deze verklaring betrekking heeft:

Richtlijn 2014/53/EU van het Europees Parlement en de Raad van 16 april 2014 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van radioapparatuur en tot intrekking van Richtlijn 1999/5/EG voor de EER relevante tekst (RED);

Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (RoHS) en tot wijziging van bijlage II als de door de Commissie gedelegeerde richtlijn (EU) 2015/863.

De basis waarop de Conformiteit wordt verklaard:

De hierboven aangegeven producten voldoen aan de vereisten van de bovengenoemde EU-richtlijnen door te voldoen aan de volgende normen:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

De CE-markering is voor het eerst aangebracht in: 2026

Plaats
Kyiv

Naam
Serhii Ivchun
Functie
Advocaat krachtens PoA

Controleer de handtekening
op de bijlage met de verklaring van oorsprong
Datum
28 februari 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Skliarenka Str., 5, Kijów, 04073, Ukraina
Zarejestrowany w Ukrainie: 42593133

Deklaracja zgodności UE

My, "AS MANUFACTURING" LLC, z siedzibą pod powyższym adresem, oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że produkt Centrala alarmowa marki AJAX, nazwa Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; nazwa Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU; wyprodukowany w następującej fabryce:

AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. Fabryka nr 7-9 (Obszar A1 – Działki 2 i 3), działka CN5, Park przemysłowy Minh Duc, dystrykt Duong Hao, prowincja Hung Yen, Wietnam, spełnia zasadnicze wymagania i jest zgodna z odpowiednimi wymaganiami UE.

Numer certyfikatu: SMH/WC 26 wydanie 01

Dyrektywy UE, których dotyczy niniejsza deklaracja:

Dyrektywa 2014/53/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE Tekst mający znaczenie dla EOG (RED);

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS) wraz ze zmianą załącznika II jako dyrektywa delegowana Komisji (UE) 2015/863.

Podstawa, na której deklarowana jest zgodność:

Przedstawione powyżej produkty są zgodne z wymaganiami powyższych dyrektyw UE, ponieważ spełniają następujące normy:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Znak CE został po raz pierwszy zastosowany w: 2026 r.

Miejsce
Kijów

Nazwa
Serhii Ivchun
Stanowisko
Upoważnienie
na mocy pełnomocnictwa

Sprawdź podpis na załączonym oświadczeniu o pochodzeniu
Data
28 lutego 2026 r.



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine
Registrada na Ucrânia: 42593133

Declaração de Conformidade UE

Nós, a empresa «AS MANUFACTURING» LLC, localizada no endereço acima indicado, declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade que o produto Painel de controlo de segurança marca AJAX, nome Superior MegaHub, modelo SMH.J-000-EU; nome Superior MegaHub (without casing), modelo SMH.WC.J-000-EU; fabricado na seguinte fábrica:

AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. Fábrica n. ° 7-9 (Zona A1 – Parcelas 2 e 3), parcela CN5, Parque industrial Minh Duc, distrito Duong Hao, província Hung Yen, Vietname,
cumpre os requisitos essenciais e está em conformidade com os requisitos relevantes da UE.

Número do certificado: SMH/WC 26 Edição 01

As diretivas da UE abrangidas por esta Declaração:

Diretiva 2014/53/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 16 de abril de 2014, relativa à harmonização da legislação dos Estados-Membros respeitante à disponibilização de equipamentos de rádio no mercado e que revoga a Diretiva 1999/5/EC Texto relevante para efeitos do EEA (RED);

2011/65/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 8 de junho de 2011, relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrónicos (RSP), juntamente com a alteração do Anexo II da Diretiva Delegada (UE) 2015/863 da Comissão.

A base em que se declara a conformidade:

Os produtos identificados acima estão em conformidade com os requisitos das Diretivas da UE acima indicadas ao cumprirem as seguintes normas

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

A marcação CE foi aplicada pela primeira vez em: 2026

Local Kyiv	Nome Serhii Ivchun Função Representante Legal em virtude de Procuração	Verificar a assinatura na declaração de origem anexa Data 28 de fevereiro de 2026
---------------	--	---



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukrayna
Ukrayna'da Kayıtlı: 42593133

AB Uygunluk Beyanı

Yukarıdaki adreste bulunan "AS MANUFACTURING" LLC olarak, münhasıran kendi sorumluluğumuzda, AJAX markalı Güvenlik kontrol paneli adlı ürünün Superior MegaHub adıyla, SMH.J-000-EU modeliyle; Superior MegaHub (without casing) adıyla, SMH.WC.J-000-EU modeliyle; aşağıdaki fabrikada üretildiğini beyan ederiz: AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. Fabrika No. 7-9 (A1 Alanı – 2 ve 3 No'lu Parseller), CN5 No'lu Parsel, Minh Duc Sanayi Parkı, Duong Hao İlçesi, Hung Yen Vilayeti, Vietnam, temel gereklilikleri karşılamakta ve ilgili AB gerekliliklerine uygundur.

Sertifika numarası: SMH/WC 26 Sayı 01

Bu Beyan kapsamındaki AB Direktifleri:

AEA'nı ilgilendiren 1999/5/AK sayılı Direktifi (RED) yürürlükten kaldıran ve Üye Devletlerin telsiz ekipmanlarının piyasaya arzıyla ilgili yasalarının uyumunun sağlanmasına ilişkin Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 16 Nisan 2014 tarihli ve 2014/53/AB sayılı Direktifi;

Elektrikli ve elektronik cihazlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanmasına (RoHS) ilişkin 8 Haziran 2011 tarihli ve 2011/65/AB sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konseyi Direktifi ile Ek II olarak ilave edilen 2015/863 sayılı Komisyonu Yetkilendiren Direktif (AB).

Uygunluğun beyan edildiği dayanak:

Yukarıda belirtilen ürünler, aşağıdaki standartları karşılayarak yukarıdaki AB Direktiflerinin gerekliliklerine uyum sağlamaktadır:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

CE işareti ilk kez şu tarihte uygulanmıştır: 2026

Yer
Kyiv

Ad
Serhii Ivchun
Görevi
Vekaleten imzaya yetkili Avukat

Ekli menşe beyanı üzerindeki imzayı kontrol edin
Tarih
28 Şubat 2026



"AS MANUFACTURING" LLC
S. Sklyarenka Str., 5, Kyjev, 04073, Ukrajina
Registrováno na Ukrajině: 42593133

EU prohlášení o shodě

My, „AS MANUFACTURING“ LLC, se sídlem na výše uvedené adrese, prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že produkt Bezpečnostní ovládací panel, značka AJAX, název Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; název Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU; jsou vyráběny v následujícím závodě:
AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. továrna č. 7-9 (oblast A1 – parcely 2 a 3), parcela CN5, průmyslový park Minh Duc, okres Duong Hao, provincie Hung Yen, Vietnam,
splňuje základní požadavky a je v souladu s příslušnými požadavky EU.

Číslo certifikátu: SMH/WC 26 vydání 01

Směrnice EU, na které se vztahuje toto prohlášení:

2014/53/EU Evropského parlamentu a Rady ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a o zrušení směrnice 1999/5/ES Text s významem pro EHP (RED);

2011/65/EU Evropského parlamentu a Rady ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS) spolu se změnou přílohy II jako směrnice Komise v přenesené pravomoci (EU) 2015/863.

Základ, na jehož základě se prohlašuje shoda:

Výše uvedené výrobky splňují požadavky výše uvedených směrnic EU tím, že splňují následující normy:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

Označení CE bylo poprvé použito v: 2026

Místo
Kyjev

Název
Serhii Ivchun
Funkce
Název Advokát na základě PoA

Kontrola podpisu na příloženém prohlášení o původu
Datum
28. února 2026



„AS MANUFACTURING“ LLC
S. Sklyarenka č. 5, Kyjev, 04073, Ukrajina
Zaregistrované na Ukrajine: 42593133

EU vyhlásenie o zhode

My, „AS MANUFACTURING“ LLC, so sídlom na vyššie uvedenej adrese, vyhlasujeme na vlastnú zodpovednosť, že produkt Bezpečnostná riadiaca jednotka značky AJAX, názov Superior MegaHub, model SMH.J-000-EU; názov Superior MegaHub (without casing), model SMH.WC.J-000-EU; vyrobený v nasledujúcom závode: AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD. Továreň č. 7-9 (Oblasť A1 – Parcely 2 a 3), parcela CN5, Priemyselný park Minh Duc, okres Duong Hao, provincia Hung Yen, Vietnam, spĺňa základné požiadavky a je v súlade s príslušnými požiadavkami EÚ.

Číslo certifikátu: SMH/WC 26 Vydanie 01

EÚ smernice, ktoré sú predmetom tohto vyhlásenia:

2014/53/EÚ Európskeho parlamentu a Rady z 16. apríla 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa uvádzania rádiového zariadenia na trh a zrušení smernice 1999/5/ES Text s relevanciou pre EHP (RED);

2011/65/EÚ Európskeho parlamentu a Rady z 8. júna 2011 o obmedzení použitia určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (RoHS) spolu s tým, že pozmeňujúci návrh Prílohy II, ako nariadenie Komisie (EÚ) 2015/863.

Základ, na ktorom sa vyhlasuje zhoda:

Vyššie uvedené výrobky spĺňajú požiadavky vyššie uvedených smerníc EÚ splnením nasledujúcich noriem:

EN IEC 62311:2020	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN IEC 63000:2018
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	EN 18031-1:2024
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	EN 18031-2:2024
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	
EN 55032:2015+A11:2020	
EN 55035:2017+A11:2020	
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+ A2:2024	
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)	
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)	
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	
ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)	

CE značka bola prvýkrát aplikovaná dňa: 2026

Miesto
Kyjev

Meno
Serhii Ivchun
Funkcia
Názov zástupcu
na základe plnej moci

Skontrolujte podpis na priloženom vyhlásení o pôvode
Dátum
28. február 2026