

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 Hub G3 Jeweller model HB.G3.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: HBG3 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

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, situados en la dirección mencionada anteriormente, declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el producto identificado como panel de control de seguridad, marca AJAX, nombre Superior Hub G3 Jeweller, modelo HB.G3.J-000-EU, fabricado en las siguientes fábricas:

"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: HBG3 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
**El 11 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 Centrale (Centrale d'allarme) marchio AJAX nome Superior Hub G3 Jeweller modello HB.G3.J-000-EU fabbricato nei seguenti stabilimenti:

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

Numero di certificazione: HBG3 26 numero di rilascio 01

Direttiva 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

**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  
**11 febbraio 2026**



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

## Déclaration UE de conformité

Nous, société "AS MANUFACTURING" LLC, dont le siège social est situé à l'adresse ci-dessus, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit Panneau de contrôle de sécurité marque AJAX, nom Superior Hub G3 Jeweller, modèle HB.G3.J-000-EU, fabriqué dans les usines suivantes :

"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 : HBG3 26 Édition 01

Directive EU couverte 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
11 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 unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt Hub-Zentrale, Markenname AJAX, Superior Hub G3 Jeweller Modell HB.G3.J-000-EU, in den folgenden Fabriken hergestellt wurde:

„AJAX SYSTEMS MANUFACTURING“ LLC, Sklyarenka Str. 5, Kyjiw, 04073, Ukraine; die grundlegenden Anforderungen erfüllt und den einschlägigen EU-Vorschriften entspricht.

Zertifikatsnummer: HBG3 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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 11. 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 Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU, vervaardigd is in de volgende fabrieken:

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

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

Certificaatnummer: HBG3 26 Uitgave 01

De EU-richtlijn 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
**11 februari 2026**



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

## Deklaracja zgodności UE

My, "Sp. z o.o. „AS Manufacturing”, z siedzibą pod powyższym adresem, oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt panel sterowania systemu alarmowego znak towarowy AJAX nazwa Superior Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU wyprodukowany w następujących fabrykach:  
"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka, 5, Kijów, 04073, Ukraina;  
spełnia zasadnicze wymagania i jest zgodne z odpowiednimi wymogami UE.

Numer certyfikatu: HBG3 26 wydanie 01

Dyrektywa UE objęta niniejszym oświadczeniem:

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

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  
11 lutego 2026 r.



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

## Declaração de Conformidade UE

Nós, "AS MANUFACTURING" LLC, localizados na morada acima indicada, declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade

que o produto painel central (painel de controlo) marca registada AJAX nome Superior Hub G3 Jeweller modelo HB.G3.J-000-EU fabricado nas fábricas seguintes:

«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: HBG3 26 Edição 01

A Diretiva da UE abrangida pela 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

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

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  
**11 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, AJAX marka Superior Hub G3 Jeweller Jeweller isimli model HB.G3.J-000-EU ürününün aşağıdaki fabrikalarda üretildiğini:  
"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka Caddesi 5, Kyiv, 04073, Ukrayna; temel gereklilikleri karşılamakta ve ilgili AB gerekliliklerine uygunluk göstermektedir.

Sertifika numarası: HBG3 26 Sayı 01

Bu Beyan kapsamındaki AB Direktifi:

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

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  
11 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 svou výhradní odpovědnost, že výrobek Bezpečnostní ústředna obchodní značky AJAX název Superior Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU vyrobený 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: HBG3 26 vydání 01

Směrnice EU, na kterou 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
**11. 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 výrobok Bezpečnostný riadiaci panel ochranná známka AJAX s názvom Superior Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU, vyrobený v nasledujúcej továrni:

„AJAX SYSTEMS MANUFACTURING“ LLC, Sklyarenka, 5, Kyjev, 04073, Ukrajina;  
spĺňa základné požiadavky a je v súlade s príslušnými požiadavkami EÚ.

Číslo certifikátu: HBG3 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
11. 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 Hub G3 Jeweller model HB.G3.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: HBG3 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

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, situados en la dirección mencionada anteriormente, declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el producto identificado como panel de control de seguridad, marca AJAX, nombre Superior Hub G3 Jeweller, modelo HB.G3.J-000-EU, fabricado en las siguientes fábricas:

"AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınli 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: HBG3 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
**El 11 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 Centrale (Centrale d'allarme) marchio AJAX nome Superior Hub G3 Jeweller modello HB.G3.J-000-EU fabbricato nei seguenti stabilimenti:

"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: HBG3 26 numero di rilascio 01

Direttiva 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
**11 febbraio 2026**



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

## Déclaration UE de conformité

Nous, société "AS MANUFACTURING" LLC, dont le siège social est situé à l'adresse ci-dessus, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit Panneau de contrôle de sécurité marque AJAX, nom Superior Hub G3 Jeweller, modèle HB.G3.J-000-EU, fabriqué dans les usines suivantes :

"AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı, 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 : HBG3 26 Édition 01

Directive EU couverte 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
11 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 unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt Hub-Zentrale, Markenname AJAX, Superior Hub G3 Jeweller Modell HB.G3.J-000-EU, in den folgenden Fabriken hergestellt wurde:

„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: HBG3 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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 11. 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 Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU, vervaardigd is in de volgende fabrieken:

"AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınli Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok Nr.: 4 Iç Kapi Nr.: Z01 Tuzla / Istanbul, Turkije,

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

Certificaatnummer: HBG3 26 Uitgave 01

De EU-richtlijn 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

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  
**11 februari 2026**



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

## Deklaracja zgodności UE

My, "Sp. z o.o. „AS Manufacturing”, z siedzibą pod powyższym adresem, oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt panel sterowania systemu alarmowego znak towarowy AJAX nazwa Superior Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU wyprodukowany w następujących fabrykach:

“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: HBG3 26 wydanie 01

Dyrektywa UE objęta niniejszym oświadczeniem:

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

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  
11 lutego 2026 r.



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

## Declaração de Conformidade UE

Nós, "AS MANUFACTURING" LLC, localizados na morada acima indicada, declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade

que o produto painel central (painel de controlo) marca registada AJAX nome Superior Hub G3 Jeweller modelo HB.G3.J-000-EU fabricado nas fábricas seguintes:

«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: HBG3 26 Edição 01

A Diretiva da UE abrangida pela 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
11 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, AJAX marka Superior Hub G3 Jeweller Jeweller isimli model HB.G3.J-000-EU ürününün aşağıdaki fabrikalarda üretildiğini:

"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 sayısı: HBG3 26 Sayı 01

Bu Beyan kapsamındaki AB Direktifi:

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

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  
11 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 svou výhradní odpovědnost, že výrobek Bezpečnostní ústředna obchodní značky AJAX název Superior Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU vyrobený 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: HBG3 26 vydání 01

Směrnice EU, na kterou 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
**11. 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 výrobok Bezpečnostný riadiaci panel ochranná známka AJAX s názvom Superior Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU, vyrobený v nasledujúcej továrni:

„AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET“ ANONİM ŞİRKETİ, ştvrť 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: HBG3 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
**11. 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 Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU manufactured on next factory:  
"AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD." Fabryka nr 7-9 (obszar A1 – działki 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, prowincja Hung Yen, Wietnam,  
meets the essential requirements and is in conformity with the relevant EU requirements.

Certificate number: HBG3 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

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, situados en la dirección mencionada anteriormente, declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el producto identificado como panel de control de seguridad, marca AJAX, nombre Superior Hub G3 Jeweller, modelo HB.G3.J-000-EU, fabricado en las siguientes fábricas:

"AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD." Fabryka nr 7-9 (obszar A1 – działki 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, provincia Hung Yen, Wietnam,  
es conforme a los requisitos esenciales y cumple los requisitos pertinentes de la UE.

Número de certificado: HBG3 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
El 11 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 Centrale (Centrale d'allarme) marchio AJAX nome Superior Hub G3 Jeweller modello HB.G3.J-000-EU fabbricato nei seguenti stabilimenti:

"AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD." Fabryka nr 7-9 (obszar A1 – działki 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, provincia Hung Yen, Wietnam,  
soddisfa i requisiti essenziali ed è conforme alle disposizioni delle direttive UE pertinenti.

Numero di certificazione: HBG3 26 numero di rilascio 01

Direttiva 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

**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  
**11 febbraio 2026**



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

## Déclaration UE de conformité

Nous, société "AS MANUFACTURING" LLC, dont le siège social est situé à l'adresse ci-dessus, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit Panneau de contrôle de sécurité marque AJAX, nom Superior Hub G3 Jeweller, modèle HB.G3.J-000-EU, fabriqué dans les usines suivantes :

"AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD." Fabryka nr 7-9 (obszar A1 – działki 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, province Hung Yen, Vietnam,  
répond aux exigences essentielles et est conforme aux exigences pertinentes de l'UE.

Numéro de certificat : HBG3 26 Édition 01

Directive EU couverte 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
11 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 unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt Hub-Zentrale, Markenname AJAX, Superior Hub G3 Jeweller Modell HB.G3.J-000-EU, in den folgenden Fabriken hergestellt wurde:

“AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD.” Fabryka nr 7-9 (obszar A1 – działki 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, prowincja Hung Yen, Wietnam,  
die grundlegenden Anforderungen erfüllt und den relevanten EU-Anforderungen entspricht.

Zertifikatsnummer: HBG3 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
11. 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 Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU, vervaardigd is in de volgende fabrieken:

"AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD." Fabryka nr 7-9 (obszar A1 – działki 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, provincja Hung Yen, Wietnam,  
voldoet aan de essentiële vereisten en is in overeenstemming met de relevante EU-voorschriften.

Certificaatnummer: HBG3 26 Uitgave 01

De EU-richtlijn 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
**11 februari 2026**



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

## Deklaracja zgodności UE

My, "Sp. z o.o. „AS Manufacturing”, z siedzibą pod powyższym adresem, oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt panel sterowania systemu alarmowego znak towarowy AJAX nazwa Superior Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU wyprodukowany w następujących fabrykach:

“AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD.” Fabryka nr 7-9 (obszar A1 – działki 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, prowincja Hung Yen, Wietnam,  
spełnia zasadnicze wymagania i jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami UE.

Numer certyfikatu: HBG3 26 wydanie 01

Dyrektywa UE objęta niniejszym oświadczeniem:

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

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  
11 lutego 2026 r.



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

## Declaração de Conformidade UE

Nós, "AS MANUFACTURING" LLC, localizados na morada acima indicada, declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade

que o produto painel central (painel de controlo) marca registada AJAX nome Superior Hub G3 Jeweller modelo HB.G3.J-000-EU fabricado nas fábricas seguintes:

"AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD." Fabryka nr 7-9 (obszar A1 – działki 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, prowincja Hung Yen, Wietnam,  
cumpre os requisitos essenciais e está em conformidade com os requisitos relevantes da UE.

Número do certificado: HBG3 26 Edição 01

A Diretiva da UE abrangida pela 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
11 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, AJAX marka Superior Hub G3 Jeweller Jeweller isimli model HB.G3.J-000-EU ürününün aşağıdaki fabrikalarda üretildiğini:  
"AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD." Fabrika nr 7-9 (obszar A1 – działka 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, prowincja Hung Yen, Wietnam,  
temel gereklilikleri karşıladığını ve ilgili AB gerekliliklerine uygun olduğunu tek sorumluluk sahibi taraf olarak beyan ederiz.

Sertifika numarası: HBG3 26 Sayı 01

Bu Beyan kapsamındaki AB Direktifi:

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

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  
11 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 svou výhradní odpovědnost, že výrobek Bezpečnostní ústředna obchodní značky AJAX název Superior Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU vyrobený v následujícím závodě:

"AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD." Fabryka nr 7-9 (obszar A1 – działki 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, prowincja Hung Yen, Wietnam,  
vyhovuje základním požadavkům a je v souladu s příslušnými požadavky EU.

Číslo certifikátu: HBG3 26 vydání 01

Směrnice EU, na kterou 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

Označení CE bylo poprvé použito v: 2026

Místo  
Kyjev

Název  
Serhii Ivchun  
Funkce  
Název Advokát na základě PoA

Kontrola podpisu na přiloženém prohlášení o původu  
Datum  
11. 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 výrobok Bezpečnostný riadiaci panel ochranná známka AJAX s názvom Superior Hub G3 Jeweller model HB.G3.J-000-EU, vyrobený v nasledujúcej továrni:

“AJAX SYSTEMS VIETNAM CO., LTD.” Fabrika nr 7-9 (obszar A1 – działki 2 i 3), działka CN5, Park Przemysłowy Minh Duc, dzielnica Duong Hao, prowincja Hung Yen, Wietnam, spĺňa základné požiadavky a je v zhode s príslušnými požiadavkami EÚ.

Číslo certifikátu: HBG3 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 300 220-2 V3.2.1 (2018-06)
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)	ETSI EN 301 908-1 V15.2.1 (2023-01)
ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)	ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)	EN IEC 63000:2018
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)	

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  
11. február 2026