



"AS MANUFACTURING" LLC  
S. Skliarenka 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 model AJAX Hub2 (4G), H2J1000EU/ECG, manufactured on next factories:

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

2: "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: AHub4G22 Issue 05

The EU Directives covered by this Declaration:

2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonization 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 62368-1:2020+A11:2020

EN 62311:2008

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019

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

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V13.1.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

EN 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN IEC 63000:2018

The CE mark was first applied in: 2022

Kyiv  
Place

Bohdan Demchyshyn

Name

Director

Function



Signature

11 May 2023

Date



"AS MANUFACTURING" LLC  
S. Skliarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine  
Registered in Ukraine: 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, modelo Ajax Hub 2 (4G), H2J1000EU/ECG, fabricado en las siguientes fábricas:

- 1: "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, c/S. Sklyarenko 5, 04073 Kyiv, Ucrania;
- 2: "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: AHub4G22 Emisión 05

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 62368-1:2020+A11:2020  
EN 62311:2008  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-52 V1.2.1  
EN 55032:2015+A11:2020  
EN 55035:2017+A11:2020  
EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 301 908-1 V13.1.1  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.1.1  
EN 300 220-1 V3.1.1  
EN 300 220-2 V3.2.1  
EN IEC 63000:2018

La marca CE se aplicó por primera vez en: 2022

Lugar  
**Kyiv**

Nombre y apellido  
**Bohdan Demchyshyn**  
Cargo  
**Responsable**

Compruebe la firma adjunta a la declaración original  
Fecha  
**El 11 de mayo de 2023**



"AS MANUFACTURING" LLC  
S. Skliarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine  
Registered in Ukraine: 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 del sistema di sicurezza, marchio AJAX, modello AJAX Hub 2 (4G), H2J1000EU/ECG fabbricato nei seguenti stabilimenti:

- 1: "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, S. Sklyarenko Str. 5, Kyiv, 04073, Ucraina;
- 2: "AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı 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 delle direttive UE pertinenti.

Numero certificazione: AHub4G22 numero di rilascio 05

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 62368-1:2020+A11:2020

EN 62311:2008

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019

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

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V13.1.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

EN 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN IEC 63000:2018

**Il marchio CE è stato applicato per la prima volta nel: 2022**

Luogo  
**Kyiv**

Name  
**Bohdan Demchyshyn**  
Ruolo  
**Direttore**

**Verificare la firma sulla dichiarazione originale**  
Data  
**11 maggio 2023**



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

## Déclaration UE de conformité

Nous, "AS MANUFACTURING" LLC, situé à l'adresse ci-dessus, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit Panneau de contrôle de sécurité marque déposée AJAX, modèle AJAX Hub 2 (4G), H2J1000EU/ECG, fabriqué dans les usines suivantes :

- 1 : "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, 5, S. Sklyarenko, Kyiv, 04073, Ukraine ;
- 2 : "AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No : 4 İc Kapi No : Z01 Tuzla / Istanbul, Turquie, répond aux exigences essentielles et est conforme aux exigences pertinentes de l'UE.

Numéro de certificat : AHub4G22 Édition 05

Directives EU 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 radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/CE Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE (RED) ;

Directive 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.

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 62368-1:2020+A11:2020  
EN 62311:2008  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-52 V1.2.1  
EN 55032:2015+A11:2020  
EN 55035:2017+A11:2020  
EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 301 908-1 V13.1.1  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.1.1  
EN 300 220-1 V3.1.1  
EN 300 220-2 V3.2.1  
EN IEC 63000:2018

Le marquage CE a été appliqué pour la première fois en : 2022

Lieu  
Kyiv

Nom  
**Bohdan Demchyshyn**  
Fonction  
**Directeur**

Vérifier la signature sur la déclaration d'origine  
annexé  
Date  
**11 mai 2023**



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

## EU-Konformitätserklärung

Wir, die „AS MANUFACTURING“ LLC, mit Sitz an vorgenannter Adresse, erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt Gefahrenmeldezentrale der Marke AJAX, Modell AJAX Hub 2 (4G), H2J1000EU/ECG, das in den folgenden Fabriken hergestellt wird:

- 1: „AJAX SYSTEMS MANUFACTURING“ LLC, S. Sklyarenko 5, 04073 Kyiv, Ukraine;
- 2: „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 relevanten EU-Anforderungen entspricht.

Zertifikatsnummer: AHub4G22 Ausgabe 05

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 (RED);

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 62368-1:2020+A11:2020  
EN 62311:2008  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-52 V1.2.1  
EN 55032:2015+A11:2020  
EN 55035:2017+A11:2020  
EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 301 908-1 V13.1.1  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.1.1  
EN 300 220-1 V3.1.1  
EN 300 220-2 V3.2.1  
EN IEC 63000:2018

Erstmalige Anwendung der CE-Kennzeichnung: 2022

Ort  
Kyiv

Name  
**Bohdan Demchyshyn**  
Rolle  
**Leiter**

**Überprüfen Sie die der ursprünglichen Erklärung beigefügte Unterschrift**  
Datum  
**11. Mai 2023**



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

## AB Uygunluk Beyanı

Yukarıdaki adreste bulunan "ÜRETİM" LTD ŞTİ" olarak, AJAX markalı AJAX Hub 2 (4G), H2J1000EU/ECG Güvenlik kontrol paneli ürününün aşağıdaki fabrikalarda üretildiğini:

- 1: "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka, 5, Kyiv, 04073, Ukrayna;
- 2: "AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınli Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No: 4 İç Kapı No: Z01 Tuzla / İstanbul, Türkiye, ve temel gereklilikleri karşıladığını ve ilgili AB gerekliliklerine uygun olduğunu tek sorumluluk sahibi taraf olarak beyan ederiz.

Sertifika numarası: AHub4G22 Sayı 05

Bu Beyan kapsamındaki AB Direktifleri:

Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 16 Nisan 2014 tarihli ve 2014/53/AB sayılı, Üye Devletlerin radyo ekipmanlarının piyasaya arzına ilişkin yasalarının uyumlaştırılması ve 1999/5/AT sayılı Direktifin yürürlükten kaldırılmasına ilişkin kararı AEA ile ilgili metin (Telsiz Teçhizat Yönergesi)

Elektrikli ve elektronik cihazlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanmasına (RoHS) ilişkin 8 Haziran 2011 tarihli ve 2011/65/AB sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifi ile 2015/863 sayılı Komisyon Yetkilendirilmiş Direktifi (AB) olarak Ek II'nin değiştirilmesi.

Uygunluğun Beyan Edildiği Dayanak:

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

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 62311:2008

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019

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

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V13.1.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

EN 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN IEC 63000:2018

CE işareti ilk olarak şu tarihte uygulanmıştır: 2022

Yer  
Kyiv

Adı  
**Bohdan Demchyshyn**  
Görevi  
**Direktör**

Orijinal uygulamaya ekli imzayı kontrol edin  
Tarih  
**11 Mayıs 2023**



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

## Declaração UE de conformidade

Nós, a empresa "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, localizada no endereço acima indicado, declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade que o produto painel de controlo de segurança, da marca registada AJAX, modelo AJAX Hub 2 (4G), H2J1000EU/ECG, fabricado nos seguintes locais de produção:

- 1: "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka, 5, Kyiv, 04073, Ucrânia;
- 2: "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: AHub4G22 Emissão 05

As diretivas da UE abrangidas pela presente 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/CE Texto relevante para efeitos do EEE (DER);

Diretiva 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 (RoHS) juntamente com o respetivo anexo II alterado pela Diretiva Delegada (UE) 2015/863 da Comissão.

A conformidade é declarada tendo como base o seguinte:

os produtos acima identificados estão em conformidade com os requisitos que constam nas diretivas da UE supracitadas, cumprindo as seguintes normas:

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 62311:2008

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019

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

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V13.1.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

EN 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN IEC 63000:2018

A marcação CE foi aplicada pela primeira vez em 2022

Local  
Kyiv

Nome  
**Bohdan Demchyshyn**  
Função  
**Diretor**

Verifique a assinatura anexada à candidatura original  
Data  
**11 de maio de 2023**



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

## Deklaracja zgodności UE

My, "ASMANUFACTURING" LLC, z siedzibą pod powyższym adresem oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt Centrala alarmowa znak towarowy AJAX model AJAX Hub 2 (4G), H2J1000EU/ECG, wyprodukowany w następujących fabrykach:

- 1: "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka, 5, Kyiv, 04073, Ukraina;
- 2: "AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok nr: 4 Ic Kapi nr: Z01 Tuzla / Stambuł, Turcja, spełnia zasadnicze wymagania i jest zgodny z odpowiednimi wymogami UE.

Numer certyfikatu: AHub4G22 wydanie 05

Dyrektywy UE, których dotyczy niniejsza deklaracja:

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 do zadeklarowania zgodności:

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

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 62311:2008

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019

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

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V13.1.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

EN 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN IEC 63000:2018

Znak CE został po raz pierwszy zastosowany w: 2022 r.

Miejsce  
Kyiv

Imię i nazwisko  
**Bohdan Demchyshyn**  
Funkcja  
**Dyrektor**

Sprawdź podpis dołączony do oryginalnej aplikacji  
Data  
11 maja 2023





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

## EU-verklaring van Overeenstemming

Wij, "AS MANUFACTURING" LLC, gevestigd op bovenstaand adres verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het product beveiligingsbedieningspaneel handelsmerk AJAX model AJAX Hub 2 (4G), H2J1000EU/ECG, vervaardigd is op volgende fabrieken:

- 1: "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka, 5, Kyiv, 04073, Oekraïne;
- 2: "AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No: 4 Ic Kapi No: Z01 Tuzla / Istanboel, Turkije, voldoet aan de essentiële vereisten en is in overeenstemming met de relevante EU-voorschriften.

Certificaatnummer: AHub4G22 Uitgave 05

De EU-richtlijnen waarop deze verklaring betrekking heeft:

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 62368-1:2020+A11:2020  
EN 62311:2008  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-3 V2.1.1  
EN 301 489-52 V1.2.1  
EN 55032:2015+A11:2020  
EN 55035:2017+A11:2020  
EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019  
EN 301 511 V12.5.1  
EN 301 908-1 V13.1.1  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 301 908-13 V13.1.1  
EN 300 220-1 V3.1.1  
EN 300 220-2 V3.2.1  
EN IEC 63000:2018

De CE-markering is voor het eerst aangebracht in: 2022

Plaats  
**Kyiv**

Naam  
**Bohdan Demchyshyn**  
Functie  
**Directeur**

Raadpleeg de handtekening die bij de originele  
toepassing is toegevoegd  
Datum  
**11 mei 2023**



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

## EU prohlášení o shodě

My, společnost "AS MANUFACTURING" LLC, se sídlem na výše uvedené adrese prohlašujeme na svou výhradní odpovědnost, že výrobek Bezpečnostní ústředna obchodní značky AJAX model AJAX Hub2 (4G), H2J1000EU/ECG, vyrobený v dalších závodech:

- 1: "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, Sklyarenka, 5, Kyjev, 04073, Ukrajina;
- 2: "AJAX TURKEY ELEKTRONİK TİCARET" ANONİM ŞİRKETİ, Aydınlı Sb Mah. 4.Sk. Desbaş 6 Blok No: 4 Ic Kapi No: Z01 Tuzla / Istanbul, Turecko, splňuje základní požadavky a je v souladu s příslušnými požadavky EU.

Číslo certifikátu: AHub4G22 vydání 05

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 62368-1:2020+A11:2020

EN 62311:2008

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-52 V1.2.1

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019

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

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V13.1.1

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.1.1

EN 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN IEC 63000:2018

Označení CE bylo poprvé použito v roce: 2022

Místo  
Kyjev

Název  
**Bohdan Demčyšyn**  
Funkce  
**Ředitel**

Kontrola podpisu na příloženém prohlášení o původu  
Datum  
**11. května 2023**