

AJAX

"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC
 S. Skliarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukraine
 Registered in Ukraine: 37639579

EU Declaration of Conformity

We, "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, located at the above address declare under our sole responsibility that the product Security control panel model Ajax Hub Hybrid (2G) meets the essential requirements and is in conformity with the relevant EU requirements.

Certificate number: AHH 22 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);

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 62368-1:2014+A11:2017
- 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 300 220-1 V3.1.1
- EN 300 220-2 V3.2.1
- EN 301 511 V12.5.1

The CE mark was first applied in: 2022

Kyiv
Place

Bohdan Demchyshyn

Name
Director
 Function





„AJAX SYSTEMS MANUFACTURING“ LLC
S. Skljarenko Str. 5, 04073 Kiew, Ukraine
Registriert in der Ukraine: 37639579

EU-Konformitätserklärung

Wir, die „AJAX SYSTEMS MANUFACTURING“ LLC, mit Sitz an vorgenannter Adresse, erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt Gefahrenmeldezentrale mit Handelsnamen Ajax Hub Hybrid (2G) die grundlegenden Anforderungen erfüllt und den relevanten EU-Anforderungen entspricht.

Zertifikatsnummer: AHH 22 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 (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);

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN 301 511 V12.5.1

Erstmalige Anwendung der CE-Kennzeichnung: 2022

Kiew
Ort

Bohdan Demchyshyn
Name
Leiter
Rolle

*Überprüfen Sie die der
ursprünglichen Erklärung beigefügte
Unterschrift*

08. März 2022
Datum



«AJAX SYSTEMS MANUFACTURING» LLC
c/S. Sklyarenko 5, 04073 Kiev, Ucrania
Registrado en Ucrania: 37639579

Declaración UE de conformidad

Nosotros, «AJAX SYSTEMS MANUFACTURING» LLC, situados en la dirección mencionada anteriormente, declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el producto identificado como Panel de control de seguridad, modelo Ajax Hub Hybrid (2G), es conforme a los requisitos esenciales y cumple los requisitos pertinentes de la UE.

Número de certificado: AHH 22 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);

2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, del 8 de junio de 2011, sobre la restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS);

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN 301 511 V12.5.1

La marca CE se aplicó por primera vez en: 2022

Kiev
Lugar

Bohdan Demchyshyn
Nombre y apellido
Responsable
Cargo

*Compruebe la firma adjunta a la
declaración original*

El 8 de marzo de 2022
Fecha



"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC
5, S. Sklyarenko, Kyiv, 04073, Ukraine
Numéro d'enregistrement en Ukraine :
37639579

Déclaration UE de conformité

Nous, "AJAX SYSTEMS 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 Hub Hybrid (2G) est conforme aux exigences essentielles et est en conformité avec les exigences pertinentes de l'UE.

Numéro de certificat : AHH 22 Édition 01

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) ;

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN 301 511 V12.5.1

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

Kyiv
Lieu

Bohdan Demchyshyn
Nom
Directeur
Fonction

*Vérifier la signature sur la
déclaration d'origine annexé*

08 mars 2022
Date



"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC
Sklyarenko Str. 5, Kyiv, 04073, Ucraina
Numero di registrazione in Ucraina:
37639579

Dichiarazione di conformità UE

Noi, "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, con sede all'indirizzo sopra indicato, dichiariamo, sotto la nostra esclusiva responsabilità, che il prodotto Unità centrale del sistema di sicurezza, modello Ajax Hub Hybrid (2G) è conforme alle disposizioni delle direttive UE pertinenti.

Numero certificazione: AHH 22 numero di rilascio 01

Direttive UE oggetto della presente Dichiarazione:

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);

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);

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

EN 62368-1:2014+A11:2017

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 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN 301 511 V12.5.1

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

Kyiv
Luogo

Bohdan Demchyshyn
Nome
Direttore
Ruolo

*Verificare la firma sulla
dichiarazione originale*

08 marzo 2022
Data



"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC
S. Skliarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Oekraïne
Geregistreerd in Oekraïne: 37639579

EU-verklaring van Overeenstemming

Wij, "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, gevestigd op bovenstaand adres verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het product Bedieningspaneel voor beveiliging handelsmerk AJAX-model Hub Hybrid (2G) voldoet aan de relevante EU-vereisten.

Certificaatnummer: AHH 22 Uitgave 01

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);

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 (BGS);

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 62368-1:2014+A11:2017

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 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN 301 511 V12.5.1

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

Kyiv
Plaats

Bohdan Demchyshyn
Naam
Directeur
Functie

*Raadpleeg de handtekening die bij de
originele toepassing is toegevoegd*

08 maart 2022
Datum



„AJAX SYSTEMS MANUFACTURING” LLC
S. Skliarenka 5, Kijów, 04073, Ukraina
Zarejestrowany w Ukrainie: 37639579

Deklaracja zgodności UE

My, „AJAX SYSTEMS MANUFACTURING” LLC, z siedzibą pod powyższym adresem oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt: centrala systemu alarmowego, oznaczony znakiem towarowym AJAX model Ajax Hub Hybrid (2G) spełnia zasadnicze wymagania i jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami UE.

Numer certyfikatu: AH 22 wydanie 01

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 (CZERWONY);

2011/65/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS);

Podstawa, na której deklarowana jest zgodność:

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

EN IEC 62311:2020

EN 62368-1:2014+A11:2017

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 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN 301 511 V12.5.1

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

Kijów
Miejsce

Bohdan Demchyshyn
Imię
Dyrektor
Funkcja

*Sprawdź podpis dołączony do
oryginalnej aplikacji*

08 marca 2022 r.
Data



"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC
S. Skliarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ucrânia
Registada na Ucrânia: 37639579

Declaração de conformidade da UE

Nós, "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC, localizados na morada acima indicada declaramos sob a nossa exclusiva responsabilidade que o produto painel de controlo de segurança, modelo Ajax Hub Hybrid (2G), cumpre os requisitos essenciais e está em conformidade com os requisitos relevantes da UE.

Número do certificado: AHH 22 Emissão 01

As diretivas da UE abrangidas por esta Declaração:

2014/53/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 16 de abril de 2014, relativo à harmonização das legislações dos Estados-Membros respeitantes à disponibilização no mercado de equipamentos de rádio e que revoga a Diretiva 1999/5/CE Texto relevante para efeitos do EEE (VERMELHO);

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);

A base sobre a qual a conformidade está a ser declarada:

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 62368-1:2014+A11:2017

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 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN 301 511 V12.5.1

A marca CE foi aplicada pela primeira vez em 2022

Kyiv
Local

Bohdan Demchyshyn
Nome
Diretor
Função

*Verifique a assinatura anexada à
candidatura original*

08 de março de 2022
Data

AJAX

"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC
S. Skliarenka Str., 5, Kyiv, 04073, Ukrayna
Ukrayna'da kayıtlı: 37639579

Uygunluk Beyanı

Yukarıdaki adreste bulunan "AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC olarak, Ajax Hub Hybrid (2G) model Güvenlik kontrol paneli ürününün temel gereklilikleri karşıladığını ve ilgili AB gerekliliklerine uygun olduğunu tek sorumluluk sahibi taraf olarak beyan ederiz.

Sertifika numarası: AHH 22 Sayı 01

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 (RED);

Elektrikli ve elektronik cihazlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanmasına ilişkin 8 Haziran 2011 tarihli ve 2011/65/AB sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konseyi Kararı (RoHS);

Uygunluğun Beyan Edildiği Dayanak:

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

EN IEC 62311:2020

EN 62368-1:2014+A11:2017

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 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN 301 511 V12.5.1

CE işareti ilk olarak şu tarihte uygulanmıştır: 2022

Kiev
Yer

Bohdan Demchyshyn
Adı
Direktör
Görevi

*Orijinal uygulamaya ekli imzayı
kontrol edin*

08 Mart 2022
Tarih



"AJAX SYSTEMS MANUFACTURING" LLC
S. Skliarenka Str., 5, Kyjev, 04073, Ukrajina
Registrované na Ukrajine:
37639579

Vyhlásenie o zhode EÚ

My, „AJAX SYSTEMS MANUFACTURING“ LLC, so sídlom na vyššie uvedenej adrese, na vlastnú zodpovednosť vyhlasujeme, že produkt Bezpečnostný ovládací panel, model Ajax Hub Hybrid (2G) spĺňa základné požiadavky a je v súlade s príslušnými požiadavkami EÚ.

Číslo certifikátu: AHH 22 Vydanie 01

Smernice EÚ, na ktoré sa vzťahuje toto vyhlásenie:

2014/53/EÚ Európskeho parlamentu a Rady zo 16. apríla 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa prístupňovania rádiových zariadení na trhu a o zrušení smernice 1999/5/ES Text s významom pre EHP (ČERVENÁ);

2011/65/EÚ Európskeho parlamentu a Rady z 8. júna 2011 o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (RoHS);

Základ, na základe ktorého sa vyhlasuje zhoda:

Vyššie uvedené produkty spĺňajú požiadavky vyššie uvedených smerníc EÚ

EN IEC 62311:2020

EN 62368-1:2014+A11:2017

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 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN 301 511 V12.5.1

Značka CE bola prvýkrát použitá v: 2022

Kiev
Miesto

Bohdan Demchyshyn
Meno
Riaditeľ
Funkcia

Skontrolujte podpis na originálnom
dokumente

08.03.2022
Datum



“AJAX SYSTEMS MANUFACTURING” LLC
S. Skliarenka Str., 5, Kyjev, 04073, Ukrajina
Registrované na Ukrajině:
37639579

EU prohlášení o shodě

My, „AJAX SYSTEMS MANUFACTURING“ LLC, sídlící na výše uvedené adrese, na svou výhradní odpovědnost prohlašujeme, že produkt Bezpečnostní ovládací panel Ajax Hub Hybrid (2G) splňuje základní požadavky a je v souladu s příslušnými požadavky EU.

Číslo certifikátu: AHH 22 Vydání 01

Směrnice EU, na které se vztahuje toto prohlášení:

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

2011/65/EU Evropského parlamentu a Rady ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS);

Základ, na základě kterého je deklarována shoda:

Výše uvedené produkty splňují požadavky výše uvedených směrnic EU tím, že splňují

EN IEC 62311:2020

EN 62368-1:2014+A11:2017

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 300 220-1 V3.1.1

EN 300 220-2 V3.2.1

EN 301 511 V12.5.1

Značka CE byla poprvé použita v: 2022

Kiev
Miesto

Bohdan Demchyshyn
Meno
Riditel
Funkcie

Zkontrolujte podpis na původním dokumentu

08.03.2022
Datum