

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**Elektrogeräte/Geräte**

Produkt: Mi Control Hub
 Modell: DGNWG05LM
 SKU-Nr.:
 Chargen- oder Seriennummer:

Hersteller oder dessen autorisierter Vertreter:

Name: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 China
 Land: China

Autorisierte EU-Vertretung des Herstellers

Name:
 Adresse:
 Land

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Gegenstand der Erklärung: Oben aufgeführt
 Oben aufgeführt

Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung ist die Konformität mit den folgenden relevanten Harmonisierungsrichtlinien und/oder Gesetzen der EU:

Funkgeräte-Richtlinie (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Niederspannungsrichtlinie (NSR)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	2014/30/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ökodesign-Anforderungen für energieverbrauchsrelevante Produkte (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Maschinen (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Sicherheit von Spielzeug	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Persönliche Schutzausrüstung (PSA)	Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Bauprodukte (BPR)	Verordnung (EU) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetikprodukte	Verordnung (EU) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medizinprodukte (MDD)	Richtlinie 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Bezugnahme auf die verwendeten einschlägigen harmonisierten Normen, einschließlich des Datums der Norm, oder Bezugnahme auf Spezifikationen, einschließlich des Datums der Spezifikation, für die die Konformität erklärt wird:

Harmonisierte Norm	Testbericht-Nr.	Testlabor
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Benannte Stelle (Optional):

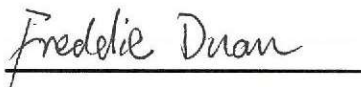
Name der benannten Stelle:
Referenznummer des Zertifikats:
4-stellige Nummer der benannten Stelle:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Unterzeichnet für und im Namen von:
Ort und Datum der Ausstellung:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China, April 8th, 2018

Unterschrift:





Name, Funktion:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer

Farbbild des Produkts:



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU**Zařízení**

Produkt: Mi Control Hub
 Model: DGNWG05LM
 Č. SKU:
 Šarže nebo výrobní číslo:

Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:

Název: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Adresa: Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 China
 Země: China

Autorizovaný zástupce výrobce pro EU

Název:
 Adresa:
 Země:

Toto prohlášení o shodě je vydáváno zcela na přímou odpovědnost výrobce.

Předmět prohlášení: Uvedeno výše

Uvedeno výše

Výše uvedený předmět prohlášení splňuje níže uvedené relevantní harmonizační směrnice a/nebo legislativu EU:

Směrnice o rádiových zařízeních (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Směrnice o nízkonapětových zařízeních (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMCD)	2014/30/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Omezení používání některých nebezpečných látek (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Požadavky na ekodesign energetických produktů (ErP)	2009/125/ES	<input checked="" type="checkbox"/>
Stroje (MD)	2006/42/ES	<input type="checkbox"/>
Bezpečnost hraček	2009/48/ES	<input type="checkbox"/>
Osobní ochranné prostředky (PPE)	Směrnice (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Stavební výrobky (CPD/CPR)	Směrnice (EU) č. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetické produkty	Směrnice (ES) č. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Zdravotnické prostředky (MDD)	Směrnice 93/42/EHS	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Níže najdete odkazy na použité relevantní harmonizované standardy (včetně data standardu) nebo na další technické specifikace (včetně data specifikace) v souvislosti s prohlašovanou shodou:

Harmonizovaný standard	Testovací zpráva č.	Testovací laboratoř
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Oznámený subjekt (volitelně):

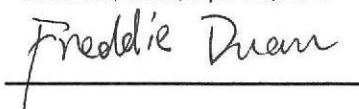
Název oznámeného subjektu:
Referenční číslo certifikátu:
4ciferné číslo oznámeného subjektu:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Podepsáno za a jménem
Místo a datum:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China , April 8th, 2018

Podpis:




Jméno, funkce:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer

Barevný obrázek produktu:



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ**Συσκευή/Εξοπλισμός**

Προϊόν: Mi Control Hub
 Μοντέλο: DGNWG05LM
 Αριθμός SKU:
 Αριθμός παρτίδας ή σειριακός αριθμός:

Ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος

Όνομα: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 China
 Χώρα: China

Ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος του κατασκευαστή στην ΕΕ

Όνομα:
 Διεύθυνση:
 Χώρα

Αυτή η δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με την αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Αντικείμενο της δήλωσης: Αναφέρεται παραπάνω

Αναφέρεται παραπάνω

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τις ακόλουθες σχετικές οδηγίες ή/και νομοθετικές πράξεις εναρμόνισης της Ένωσης:

Οδηγία ραδιοεξοπλισμού (RED)	2014/53/EE	<input checked="" type="checkbox"/>
Οδηγία Χαμηλής Τάσης (LVD)	2014/35/EE	<input type="checkbox"/>
Οδηγία για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMCD)	2014/30/EE	<input checked="" type="checkbox"/>
Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών (RoHS)	2011/65/EE	<input checked="" type="checkbox"/>
Απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού για τα συνδεόμενα με την ενέργεια προϊόντα (ErP)	2009/125/EK	<input checked="" type="checkbox"/>
Μηχανήματα (MD)	2006/42/EK	<input type="checkbox"/>
Ασφάλεια των παιχνιδιών	2009/48/EK	<input type="checkbox"/>
Εξοπλισμός ατομικής προστασίας (PPE)	Κανονισμός (ΕΕ) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Δομικά προϊόντα (CPD/CPR)	Κανονισμός (ΕΕ) Αριθ. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Καλλυντικά προϊόντα	Κανονισμός (ΕΚ) Αριθ. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Ιατρικές συσκευές (MDD)	Οδηγία 93/42/ΕΟΚ	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Αναφορές στα σχετικά χρησιμοποιούμενα εναρμονισμένα πρότυπα, συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας του προτύπου ή των παραπομπών στις άλλες τεχνικές προδιαγραφές, συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας της προδιαγραφής, για την οποία δηλώνεται η συμμόρφωση:

Πρότυπο εναρμόνισης	Αριθμός Αναφοράς δοκιμών	Εργαστήριο δοκιμών
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Κοινοποιημένος οργανισμός (προαιρετικό):

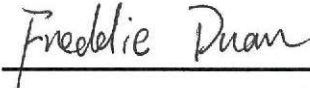
Όνομα του κοινοποιημένου οργανισμού:
Αριθμός αναφοράς του πιστοποιητικού:
Τετραψήφιος αριθμός ταυτοποίησης του κοινοποιημένου
οργανισμού:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Υπογεγραμμένο για λογαριασμό και εξ ονόματος:
Τόπος και χρόνος έκδοσης:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China, April 8th, 2018

Υπογραφή:



Όνομα, αρμοδιότητα:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Εγχρωμη εικόνα του προϊόντος:



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE**Aparato/equipo**

Producto: Mi Control Hub
 Modelo: DGNWG05LM
 N.º de SKU:
 Número de serie o de lote:

Fabricante o representante autorizado

Nombre: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 China
 País: China

Representante europeo autorizado del fabricante

Nombre:
 Dirección:
 País

La presente declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Objeto de la declaración: Indicado arriba
 Indicado arriba

El objeto de la declaración que se describe más arriba cumple las siguientes legislaciones o directivas de armonización de la Unión relevantes:

Directiva de equipos radioeléctricos (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directiva de baja tensión (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Directiva sobre compatibilidad electromagnética (EMCD)	2014/30/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía (ErP)	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Máquinas (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Seguridad de los juguetes	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Equipos de protección individual (PPE)	Reglamento (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Productos de construcción (CPD/CPR)	Reglamento (UE) n.º 305/2011	<input type="checkbox"/>
Productos cosméticos	Reglamento (EC) n.º 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Productos sanitarios (MDD)	Directiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, incluida la fecha de la norma, o referencias a otras especificaciones técnicas, incluida la fecha de la especificación, respecto a las cuales se declara la conformidad:

Norma armonizada	N.º de informe de prueba	Laboratorio de pruebas
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Organismo notificado (opcional):
Nombre del organismo notificado:
Número de referencia del certificado:
Número del organismo notificado de 4 dígitos:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Firmado por y en nombre de:
Lugar y fecha de emisión:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China, April 8th, 2018

Firma:



Nombre, cargo:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Imagen en color del producto:



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE**Appareil/équipement**

Produit : Mi Control Hub
 Modèle : DGNWG05LM
 Référence :
 Numéro de lot ou de série :

Fabricant ou son représentant agréé :

Nom : Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Adresse : Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 China
 Pays : China

Représentant agréé des fabricants pour l'UE

Nom :
 Adresse :
 Pays

Cette déclaration de conformité est publiée sous la seule responsabilité du fabricant.

Objet de la déclaration : Ci-dessus
 Ci-dessus

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est en conformité avec les directives et/ou les lois relatives à l'harmonisation des législations suivantes de l'Union européenne :

Directive relative aux équipements radio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directive basse tension (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Directive sur la compatibilité électromagnétique (EMCD)	2014/30/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Exigences d'écoconception des produits liés à l'énergie (ErP)	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directive Machines (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Sécurité des jouets	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Équipement de protection individuelle (EPI)	Règlement (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produits de construction (CPD/CPR)	Règlement (UE) n° 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produits cosmétiques	Règlement (CE) N° 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispositifs médicaux (MDD)	Directive 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Références aux normes harmonisées pertinentes utilisées, y compris la date de la norme, ou références aux autres agréments techniques, y compris la date de l'agrément, par rapport auquel la conformité est déclarée :

Norme harmonisée	N° rapport de test	Laboratoire de test
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Organisme notifié (facultatif) :

Nom de l'organisme notifié :
Numéro de référence du certificat :
Numéro à 4 chiffres de l'organisme notifié :

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Signé pour et au nom de
Lieu et date d'émission :

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China , April 8th, 2018

Signature :




Nom, fonction :

Freddie Duan

Senior Certification Engineer

Image en couleur du produit :



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**Apparecchio/apparecchiatura**

Prodotto: Mi Control Hub
 Modello: DGNWG05LM
 N. SKU:
 Numero di serie o batch:

Produttore o suo rappresentante autorizzato:

Nome: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 China
 Paese: China

Rappresentante UE autorizzato del produttore

Nome:
 Indirizzo:
 Paese

La presente Dichiarazione di conformità è pubblicata sotto la piena responsabilità del produttore.

Oggetto della dichiarazione: Indicato in precedenza
 Indicato in precedenza

L'oggetto della dichiarazione descritto in precedenza è conforme alle seguenti direttive e/o legislazioni dell'Unione in materia di armonizzazione:

Direttiva RED sulla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva Bassa Tensione	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Direttiva EMCD sulla compatibilità elettromagnetica	2014/30/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva sulle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Macchine (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Sicurezza dei giocattoli	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Dispositivi di protezione individuale	Normativa (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Prodotti per l'edilizia (CPD/CPR)	Normativa (UE) N. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Prodotti cosmetici	Normativa (CE) N. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispositivi medici (MDD)	Direttiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Riferimenti agli standard armonizzati rilevanti utilizzati, inclusa la data dello standard, o riferimenti ad altre specifiche tecniche, inclusa la data della specifica, in relazione ai quali viene emessa la dichiarazione di conformità:

Standard armonizzato	N. report test	Test lab
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Ente notificato (opzionale) :

Nome dell'ente notificato:
Numero di riferimento del certificato:
Numero di 4 cifre dell'ente notificato:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Formato per e per conto di
Luogo e data di pubblicazione:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China , April 8th, 2018

Firma:



Nome, funzione:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Immagine a colori del prodotto:



EU-VERKLARING VAN CONFORMITEIT**Apparaat/Uitrusting**

Product: Mi Control Hub
 Model: DGNWG05LM
 SKU-nr:
 Batch- of serienummer:

Fabrikant of geautoriseerde vertegenwoordiger:

Naam: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Adres: Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 China
 Land: China

Door de fabrikant geautoriseerde EU-vertegenwoordiger

Naam:
 Adres:
 Land

Deze verklaring van conformiteit wordt uitgegeven onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Object van de verklaring: Hierboven vermeld

Hierboven vermeld

Het object van de hierboven beschreven verklaring voldoet aan de volgende door de Unie overeengekomen relevante richtlijnen en/of wetgeving(en):

Richtlijn radioapparatuur (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Laagspanningsrichtlijn (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit (EMCD)	2014/30/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecologische vereisten voor energiegerelateerde producten (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Machines (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Veiligheid van speelgoed	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)	Verordening (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Bouwproducten (CPD/CPR)	Verordening (EU) nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetische producten	Verordening (EC) nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medische apparaten (MDD)	Richtlijn 93/42/EEG	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Verwijzingen naar de relevante overeengekomen normen die worden gebruikt, inclusief de datum van de norm, of verwijzingen naar de andere technische specificaties, inclusief de datum van de specificatie, met betrekking tot welke conformiteit wordt verklaard:

Geharmoniseerde norm	Testrapport nr.	Testlab
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Aangemelde instantie (optioneel):

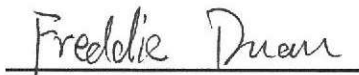
Naam van aangemelde instantie:
Referentienummer van het certificaat:
4-cijferig nummer van aangemelde instantie:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Getekend voor en namens
Plaats en datum van uitgifte:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China, April 8th, 2018

Handtekening:





Naam, functie:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer

Kleurenafbeelding van product:



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**Urządzenia/sprzęt**

Produkt: Mi Control Hub
 Model: DGNWG05LM
 Nr SKU:
 Numer partii lub serii:

Producent lub jego autoryzowany przedstawiciel:

Nazwa: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 Adres: China
 Kraj: China

Autoryzowany przedstawiciel w Unii Europejskiej

Nazwa:
 Adres:
 Kraj

Niniejsza deklaracja zgodności jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Obiekt deklaracji: Wymieniony powyżej
 Wymieniony powyżej

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z następującymi przepisami prawa i/lub dyrektywami harmonizacji Unii:

Dyrektywa radiowa (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa ws. sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMCD)	2014/30/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa RoHS	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa ErP	2009/125/WE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa maszynowa (MD)	2006/42/WE	<input type="checkbox"/>
Dyrektywa zabawkowa	2009/48/WE	<input type="checkbox"/>
Środki ochrony osobistej (PPE)	Rozporządzenie (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produkty budowlane (CPD/CPR)	Rozporządzenie (UE) nr 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produkty kosmetyczne	Rozporządzenie (WE) nr 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Urządzenia medyczne (MDD)	Dyrektywa 93/42/EWG	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Odniesienia do odpowiednich zharmonizowanych norm, w tym data normy lub odniesienia do innych specyfikacji technicznych, w tym data specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

Norma zharmonizowana	Nr raportu z testu	Laboratorium badawcze
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Jednostka notyfikowana (opcjonalne):

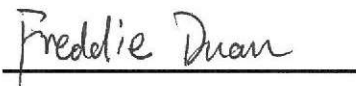
Nazwa jednostki notyfikowanej:
Numer referencyjny certyfikatu:
4-cyfrowy numer jednostki notyfikowanej:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Podpisano dla i w imieniu
Miejsce i data wydania:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China, April 8th, 2018

Podpis:



Imię i nazwisko, funkcja:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Kolorowy obraz produktu:



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE**Aparelho/equipamento**

Produto: Mi Control Hub
 Modelo: DGNWG05LM
 N.º SKU:
 Número de lote ou série:

Fabricante ou o respetivo representante autorizado

Nome: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 China
 País: China

Representante autorizado do fabricante na UE

Nome:
 Endereço:
 País:

Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Objeto da declaração: Indicado acima
 Indicado acima

O objeto da declaração acima indicado está em conformidade com as seguintes diretivas de harmonização e/ou legislação(ões) relevante(s) da União Europeia:

Diretiva de Equipamentos de Rádio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Diretiva de Baixa Tensão (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Diretiva de Compatibilidade Eletromagnética (EMCD)	2014/30/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Restrição do uso de determinadas substâncias perigosas (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Requisitos de conceção ecológica para produtos relacionados com o consumo de energia (ErP)	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Maquinaria (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Segurança de brinquedos	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Equipamento de proteção individual (PPE)	Regulamento (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produtos de construção (CPD/CPR)	Regulamento (UE) n.º 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produtos cosméticos	Regulamento (CE) n.º 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispositivos médicos (MDD)	Diretiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Referências às normas harmonizadas relevantes utilizadas, incluindo a data da norma, ou referências a outras especificações técnicas, incluindo a data da especificação, em relação às quais é declarada a conformidade:

Norma harmonizada	N.º do relatório de ensaio	Laboratório de ensaios
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Organismo notificado (opcional):

Nome do organismo notificado:
Número de referência do certificado:
Número de 4 dígitos do organismo notificado:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Assinado por e em nome de
Local e data da emissão:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China, April 8th, 2018

Assinatura:



Nome, função:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Imagem a cores do produto:



DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE**Aparat/Echipament**

Produs: Mi Control Hub
 Model: DGNWG05LM
 Nr. SKU:
 Lot sau număr serie:

Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia

Numele: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Adresa: Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 China
 Țara: China

Reprezentantul UE autorizat al producătorilor

Numele:
 Adresa:
 Țara

Această declarație de conformitate a fost emisă de producător în calitate de unic responsabil.

Obiectul declarației: Enumerat mai sus
 Enumerat mai sus

Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu următoarele directive și legi relevante privind armonizarea, ale Uniunii:

Directiva privind echipamentele radio (RED)	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Directiva privind joasa tensiune (LVD)	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Directiva privind compatibilitatea electromagnetică (EMCD)	2014/30/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase (RoHS)	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Cerințele Ecodesign privind produsele consumatoare de energie (ErP)	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Utilajele (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Siguranța jucăriilor	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Echipamentul de protecție personală (PPE)	Regulamentul (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Produsele destinate construcțiilor (CPD/CPR)	Regulamentul (UE) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Produse cosmetice	Regulamentul (CE) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispozitive medicale(MDD)	Directiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Referințele la standardele armonizate relevante utilizate, inclusiv data standardului sau referințele la alte specificații tehnice, inclusiv data specificațiilor, în raport cu care este declarată conformitatea:

Standard armonizat	Raport test nr.	Laborator test
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Organul notificat (Opțional) :


Numele organului notificat:
Numărul de referință al certificatului:
Numărul din 4 cifre al organului notificat:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Semnat pentru și în numele
Locul și data emiterii:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China , April 8th, 2018

Semnătura:



Numele, funcția:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Imaginea color a produsului:



ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ**Аппаратура/оборудование**

Изделие: Mi Control Hub
 Модель: DGNWG05LM
 Артикул:
 Номер партии или серийный номер:

Производитель или его уполномоченный предс

Название: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 Страна: China
 Страна: China

Официальный представитель производителя в ЕС

Название:
 Адрес:
 Страна

Ответственность за выпуск настоящей Декларации о соответствии полностью возлагается на производителя.

Предмет декларации: Перечислено выше

Перечислено выше

Предмет декларации, описанный выше, соответствует следующим Директивам по гармонизации ЕС и/или нормативно-правовым актам:

Директива на радиооборудование (RED)	2014/53/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива на низковольтное оборудование (LVD)	2014/35/EC	<input type="checkbox"/>
Директива на электромагнитную совместимость (EMCD)	2014/30/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Ограничение использования некоторых опасных веществ (RoHS)	2011/65/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Требования к экодизайну энергосвязанных изделий (ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Безопасность машин и оборудования (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Безопасность игрушек	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Средства индивидуальной защиты (СИЗ)	Стандарт (ЕС) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Строительная продукция (CPD/CPR)	Стандарт (ЕС) №305/2011	<input type="checkbox"/>
Косметические изделия	Стандарт (ЕК) №1223/2009	<input type="checkbox"/>
Медицинские устройства (MDD)	Директива 93/42/ЕЭС	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Ссылки на применимые стандарты гармонизации (включая дату принятия) и иные спецификации (включая дату создания), соответствие которым утверждается:

Стандарт гармонизации	№ отчета об испытании	Испытательная лаборатория
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Нотифицированный орган (необязательно):

Название нотифицированного органа:
Номер сертификата:
4-значный номер нотифицированного органа:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Подписано для/от имени
Место и дата выпуска:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China, April 8th, 2018

Подпись:



Имя, должность:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Цветное изображение изделия:



AB UYGUNLUK BEYANI**Cihaz/Ekipman**

Ürün: Mi Control Hub
Model: DGNWG05LM
SKU No.:
Parti veya Seri Numarası:

Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:

Adı: Lumi United Technology Co., Ltd.
F8, Jingqizhigu office building, No.1
Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
Adres: Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
China
Ülke: China

Üreticinin yetkili AB Temsilcisi

Adı:
Adres:
Ülke:

Bu uygunluk beyanı, üreticinin yegane sorumluluğu altında yayınlanmıştır.

Beyan konusu: Yukarıda listelenmiştir
Yukarıda listelenmiştir

Yukarıda belirtilen beyanın konusu, aşağıdaki ilgili AB uyumlaştırma direktifleri ve/veya mevzuatları ile uyumludur:

Radio Ekipmanı Direktifi (RED)	2014/53/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Alçak Gerilim Direktifi (LVD)	2014/35/AB	<input type="checkbox"/>
Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMCD)	2014/30/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması (RoHS)	2011/65/AB	<input checked="" type="checkbox"/>
Enerjiyle ilgili ürünler için Ecodesign Gereklilikleri (ErP)	2009/125/AT	<input checked="" type="checkbox"/>
Makineler (MD)	2006/42/AT	<input type="checkbox"/>
Oyuncak güvenliği	2009/48/AT	<input type="checkbox"/>
Kişisel koruyucu ekipman (KKE)	2016/425 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
İnşaat ürünleri (CPD/CPR)	305/2011 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
Kozmetik ürünler	1223/2009 Sayılı Düzenleme (AB)	<input type="checkbox"/>
Tıbbi cihazlar (MDD)	93/42/AET Sayılı Direktifi	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Uygunluğun beyan edildiği ilgili uyumlaştırılmış standartlara (standart tarihi dahil olmak üzere) atıflar veya diğer teknik özelliklere (teknik özellik tarihi dahil olmak üzere) atıflar:

Uyumlaştırılmış Standart	Test Raporu No.	Test laboratuvarı
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Onaylanmış Kuruluş (İsteğe Bağlı):

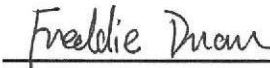
Onaylanmış kuruluşun adı:
Sertifikanın Referans Numarası:
4 basamaklı onaylanmış kuruluş numarası:

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Şu kişinin adına ve namına imzalanmıştır:
Yayınlanma yeri ve tarihi:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China, April 8th, 2018

İmza:



Ad, işlev:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Ürünün Renkli Görüntüsü:



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ДИРЕКТИВАМ ЄС**Прилад / обладнання**

Продукт: Mi Control Hub
 Модель: DGNWG05LM
 Інвентарний №:
 Серійний номер або номер партії:

Виробник або його вповноважений представник

Назва: Lumi United Technology Co., Ltd.
 F8, Jingqizhigu office building, No.1
 Tangling Rd., Liuxian Ave., Taoyuan
 Адреса: Sub-dist., Nanshan Dist., Shenzhen,
 China
 Країна: China

Уповноважений представник виробника в країнах ЄС

Назва:
 Адреса:
 Країна:

Цю декларацію про відповідність випущено під виключну відповідальність виробника.

Предмет декларації: Зазначено вище

Зазначено вище

Описаний вище предмет декларації виконує вимоги зазначених нижче відповідних директив, націлених на гармонізацію стандартів Союзу, та / або законів:

Директива про радіоблабнання (Radio Equipment Directive, RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива про низьковольтне обладнання (Low Voltage Directive, LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Директива про електромагнітну сумісність (Electromagnetic Compatibility Directive, EMC)	2014/30/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива про обмеження вмісту небезпечних речовин (Restriction of the use of certain hazardous substances, RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Вимоги до екологічного проектування енергоспоживчої продукції (Ecodesign Requirements for energy-related products, ErP)	2009/125/EC	<input checked="" type="checkbox"/>
Директива про машинне обладнання (Machinery Directive, MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Директива про безпеку іграшок	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Директива про засоби індивідуального захисту (Personal protective equipment, PPE)	Регламент ЄС (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Будівельна продукція (CPD/CPR)	Регламент ЄС (EU) № 305/2011	<input type="checkbox"/>
Косметична продукція	Регламент ЄС (EC) № 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Медичні прилади (MDD)	Директива 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Посилання на застосовані гармонізовані стандарти (із зазначенням дати стандарту) або технічні специфікації (із зазначенням дати специфікації), відповідність до яких декларується:

Гармонізовані стандарти	№ протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія
EN 60950-1:2006+A11:2009+ A1:2010+A12:2011+A2:2013	GTI20170978S-1 GTI20170978S-2	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62479:2010	GTI20170979E-3	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 62311:2008	GTI20170979E-5	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 301489-1 V2.1.1 ETSI EN 301489-17 V3.1.1	GTI20170979E-1	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
ETSI EN 300 328 V2.1.1	GTI20170979E-2 GTI20170979E-4	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 55032:2012 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013	GTI20170979E	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
(EU)NO 801/2013 (EC)NO 1275/2008 (EC)NO 642/2009	GTI20180286S	Shenzhen GTI Technology Co.,Ltd.
EN 50581:2012	SZXEC1900501402	SGS-CSTC Standards Technical Services Co.,Ltd

Уповноважений орган (необов'язково):

Назва вповноваженого органу:
Довідковий номер сертифіката:
Номер уповноваженого органу (4 цифри):

PHOENIX TESTLAB
17-214199
0700

Підписано від імені й за дорученням
Місце й дата випуску:

Lumi United Technology Co., Ltd.
Shenzhen, China, April 8th, 2018

Підпис:





Повне ім'я, посада:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer

Кольорове зображення продукту:

