

**PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU****Zařízení**

Produkt: Hub E1  
 Model: HE1-G01  
 Č. SKU: AG022GLW01  
 Šarže nebo výrobní číslo: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:**

Název: Lumi United Technology Co., Ltd  
 Adresa: 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Tangli  
 ng Road, Liuxian Ave, Taoyuan Residential  
 District, Nanshan District, Shenzhen  
 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

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 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 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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Oznámený subjekt (volitelně):**

Název oznámeného subjektu:

Referenční číslo certifikátu:

4ciferné číslo oznámeného subjektu:

TIMCO Engineering, Inc.

E1177-210790

1177

Podepsáno za a jménem

Místo a datum:

Lumi United Technology Co., Ltd.

Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Podpis:



Jméno, funkce:

Freddie Duan

  
 Senior Certification Engineer

Barevný obrázek produktu:



**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

**Elektrogeräte/Geräte**

Produkt: Hub E1  
 Modell: HE1-G01  
 SKU-Nr.: AG022GLW01  
 Chargen- oder Seriennummer: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Hersteller oder dessen autorisierter Vertreter:**

Name: Lumi United Technology Co., Ltd  
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Ta  
 ngling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Resi  
 dential District, Nanshan District, Shenz  
 hen  
 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

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

<b>Funkgeräte-Richtlinie (RED)</b>	<b>2014/53/EU</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Niederspannungsrichtlinie (NSR)</b>	<b>2014/35/EU</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)</b>	<b>2014/30/EU</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS)</b>	<b>2011/65/EU</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Ökodesign-Anforderungen für energieverbrauchsrelevante Produkte (ErP)</b>	<b>2009/125/EC</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Maschinen (MD)</b>	<b>2006/42/EC</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Sicherheit von Spielzeug</b>	<b>2009/48/EC</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Persönliche Schutzausrüstung (PSA)</b>	<b>Verordnung (EU) 2016/425</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Bauprodukte (BPR)</b>	<b>Verordnung (EU) Nr. 305/2011</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Kosmetikprodukte</b>	<b>Verordnung (EU) Nr. 1223/2009</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Medizinprodukte (MDD)</b>	<b>Richtlinie 93/42/EEC</b>	<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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Benannte Stelle (Optional):**

Name der benannten Stelle: TIMCO Engineering, Inc.  
Referenznummer des Zertifikats: E1177-210790  
4-stellige Nummer der benannten Stelle: 1177  
Lumi United Technology Co., Ltd.

Unterschrift für und im Namen von:  
Ort und Datum der Ausstellung: Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Unterschrift: 

Name, Funktion: Freddie Duan Senior Certification Engineer



Farbbild des Produkts:



**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕ****Συσκευή/Εξοπλισμός**

Προϊόν: Hub E1  
 Μοντέλο: HE1-G01  
 Αριθμός SKU: AG022GLW01  
 Αριθμός παρτίδας ή σειριακός αριθμός: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Ο κατασκευαστής ή ο εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπος**

Όνομα: Lumi United Technology Co., Ltd  
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Ta  
 ngling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Resi  
 dental District, Nanshan District, Shenz  
 hen  
 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

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 type="checkbox"/>
Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών (RoHS)	2011/65/EE	<input checked="" type="checkbox"/>
Απαιτήσεις οικολογικού σχεδιασμού για τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα (ErP)	2009/125/EK	<input 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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance (Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Κοινοποιημένος οργανισμός (προαιρετικό):**

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

TIMCO Engineering, Inc.  
E1177-210790  
1177

Lumi United Technology Co., Ltd.

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

Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Υπογραφή:

*Freddie Duan*

Όνομα, αρμοδιότητα:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Έγχρωμη εικόνα του προϊόντος:





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

Producto: Hub E1  
 Modelo: HE1-G01  
 N.º de SKU: AG022GLW01  
 Número de serie o de lote: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Fabricante o representante autorizado**

Nombre: Lumi United Technology Co., Ltd  
 Dirección: 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Tangli  
 ng Road, Liuxian Ave, Taoyuan Residential  
 District, Nanshan District, Shenzhen  
 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

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 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 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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Organismo notificado (opcional):**

Nombre del organismo notificado:  
Número de referencia del certificado:  
Número del organismo notificado de 4 dígitos:

TIMCO Engineering, Inc.  
E1177-210790  
1177

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

Lumi United Technology Co., Ltd.  
Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Firma:

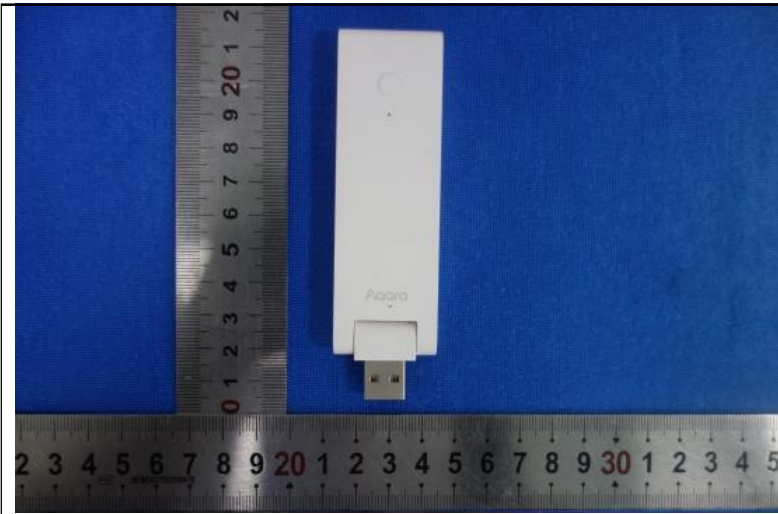


Nombre, cargo:

Freddie Duan



Imagen en color del producto:



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

Produit : Hub E1  
 Modèle : HE1-G01  
 Référence : AG022GLW01  
 Numéro de lot ou de série : 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Fabricant ou son représentant agréé :**

Nom : Lumi United Technology Co., Ltd  
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Ta  
 ngling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Resi  
 dential District, Nanshan District, Shenz  
 hen  
 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

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 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 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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Organisme notifié (facultatif) :**

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

TIMCO Engineering, Inc.  
E1177-210790  
1177

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

Lumi United Technology Co., Ltd.  
Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Signature :



Nom, fonction :

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Image en couleur du produit :



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE****Apparecchio/apparecchiatura**

Prodotto: Hub E1  
 Modello: HE1-G01  
 N. SKU: AG022GLW01  
 Numero di serie o batch: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Produttore o suo rappresentante autorizzato:**

Nome: Lumi United Technology Co., Ltd  
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Ta  
 ngling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Resi  
 dential District, Nanshan District, Shenz  
 hen  
 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

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 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 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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Ente notificato (opzionale) :**

Nome dell'ente notificato:

TIMCO Engineering, Inc.

Numero di riferimento del certificato:

E1177-210790

Numero di 4 cifre dell'ente notificato:

1177

Formato per e per conto di

Lumi United Technology Co., Ltd.

Luogo e data di pubblicazione:

Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Firma:

  
\_\_\_\_\_

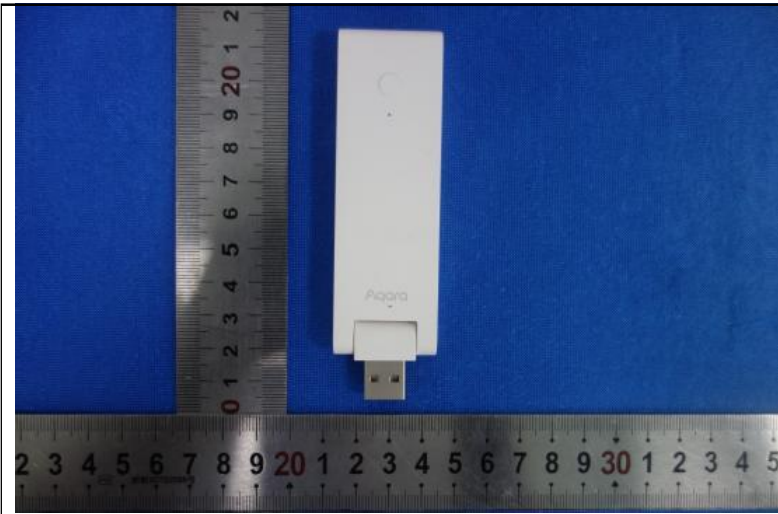


Nome, funzione:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer

Immagine a colori del prodotto:



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

Product: Hub E1  
 Model: HE1-G01  
 SKU-nr: AG022GLW01  
 Batch- of serienummer: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Fabrikant of geautoriseerde vertegenwoordiger:**

Naam: Lumi United Technology Co., Ltd  
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Ta  
 ngling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Resi  
 dental District, Nanshan District, Shenz  
 hen  
 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

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 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 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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Aangemelde instantie (optioneel):**

Naam van aangemelde instantie: TIMCO Engineering, Inc.  
Referentienummer van het certificaat: E1177-210790  
4-cijferig nummer van aangemelde instantie: 1177

Getekend voor en namens Lumi United Technology Co., Ltd.  
Plaats en datum van uitgifte: Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Handtekening:

*Freddie Duan*

Naam, functie:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Kleurenafbeelding van product:



**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE****Urządzenia/sprzęt**

Produkt: Hub E1  
 Model: HE1-G01  
 Nr SKU: AG022GLW01  
 Numer partii lub serii: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Producent lub jego autoryzowany przedstawiciel:**

Nazwa: Lumi United Technology Co., Ltd  
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Ta  
 ngling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Resi  
 dential District, Nanshan District, Shenz  
 hen  
 Kraj: China

**Autoryzowany przedstawiciel w Unii Europejskiej**

Nazwa:  
 Adres:  
 Kraj

**Niniejsza deklaracja zgodności jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

Obiekt deklaracji: 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 type="checkbox"/>
Dyrektywa RoHS	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Dyrektywa ErP	2009/125/WE	<input 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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Jednostka notyfikowana (opcjonalne):**

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

TIMCO Engineering, Inc.  
E1177-210790  
1177

Podpisano dla i w imieniu  
Miejsce i data wydania:

Lumi United Technology Co., Ltd.  
Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Podpis:



Imię i nazwisko, funkcja:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Kolorowy obraz produktu:





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

Produto: Hub E1  
 Modelo: HE1-G01  
 N.º SKU: AG022GLW01  
 Número de lote ou série: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Fabricante ou o respetivo representante autorizado**

Nome: Lumi United Technology Co., Ltd  
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Ta  
 ngling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Resi  
 dential District, Nanshan District, Shenz  
 hen  
 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

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 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 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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Organismo notificado (opcional):**

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

TIMCO Engineering, Inc.  
E1177-210790  
1177

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

Lumi United Technology Co., Ltd.  
Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Assinatura:



Nome, função:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Imagem a cores do produto:



**DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE****Aparat/Echipament**

Produs: Hub E1  
 Model: HE1-G01  
 Nr. SKU: AG022GLW01  
 Lot sau număr serie: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestu**

Numele: Lumi United Technology Co., Ltd  
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Ta  
 ngling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Resi  
 dential District, Nanshan District, Shenz  
 hen  
 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

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 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 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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Organul notificat (Optional) :**

Numele organului notificat:

TIMCO Engineering, Inc.

Numărul de referință al certificatului:

E1177-210790

Numărul din 4 cifre al organului notificat:

1177

Semnat pentru și în numele

Lumi United Technology Co., Ltd.

Locul și data emiterii:

Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Semnătura:



Numele, funcția:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Imaginea color a produsului:



**AB UYGUNLUK BEYANI****Cihaz/Ekipman**

Ürün: Hub E1  
Model: HE1-G01  
SKU No.: AG022GLW01  
Parti veya Seri Numarası: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Üretici veya üreticinin yetkili temsilcisi:**

Adı: Lumi United Technology Co., Ltd  
Adres: 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Taogling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen  
Ülke: China

**Üreticinin yetkili AB Temsilcisi**

Adı:  
Adres:  
Ülke

**Bu uygunluk beyanı, üreticinin yegane sorumluluğu altında yayınlanmıştır.**

Beyan konusu: Yukarıda listelenmiştir

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

<b>Radio Ekipmanı Direktifi (RED)</b>	<b>2014/53/AB</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Alçak Gerilim Direktifi (LVD)</b>	<b>2014/35/AB</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMCD)</b>	<b>2014/30/AB</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması (RoHS)</b>	<b>2011/65/AB</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Enerjiyle ilgili ürünler için Ecodesign Gereklilikleri (ErP)</b>	<b>2009/125/AT</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Makineler (MD)</b>	<b>2006/42/AT</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Oyuncak güvenliği</b>	<b>2009/48/AT</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Kişisel koruyucu ekipman (KKE)</b>	<b>2016/425 Sayılı Düzenleme (AB)</b>	<input type="checkbox"/>
<b>İnşaat ürünleri (CPD/CPR)</b>	<b>305/2011 Sayılı Düzenleme (AB)</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Kozmetik ürünler</b>	<b>1223/2009 Sayılı Düzenleme (AB)</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Tıbbi cihazlar (MDD)</b>	<b>93/42/AET Sayılı Direktifi</b>	<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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Onaylanmış Kuruluş (İsteğe Bağlı):**

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

TIMCO Engineering, Inc.  
E1177-210790  
1177

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

Lumi United Technology Co., Ltd.  
Shenzhen, China , Aug 05, 2021

İmza:



Ad, işlev:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Ürünün Renkli Görüntüsü:





**EU DECLARATION OF CONFORMITY****Apparatus/Equipment**

Product: Hub E1  
 Model: HE1-G01  
 SKU No.: AG022GLW01  
 Batch or Serial Number: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Manufacturer or his authorized representative:**

Name: Lumi United Technology Co., Ltd  
 Address: 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Tangli  
 ng Road, Liuxian Ave, Taoyuan Residential  
 District, Nanshan District, Shenzhen  
 Country: China

**Manufacturers authorized EU Representative**

Name:  
 Address:  
 Country

**This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**

Object of the declaration: Listed above

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonization directives and/or legislation(s):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Machinery (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Toys safety	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPD/CPR)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetic products	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medical devices(MDD)	Directive 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

References to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Harmonized Standard	Test Report No.	Test lab
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Notified Body (Optional) :**

Name of notified body: TIMCO Engineering, Inc.  
Reference Number of the certificate: E1177-210790  
4 digit notified body number: 1177

Signed for and on behalf of Lumi United Technology Co., Ltd.  
Place and date of issue: Shenzhen, China , Aug 05, 2021

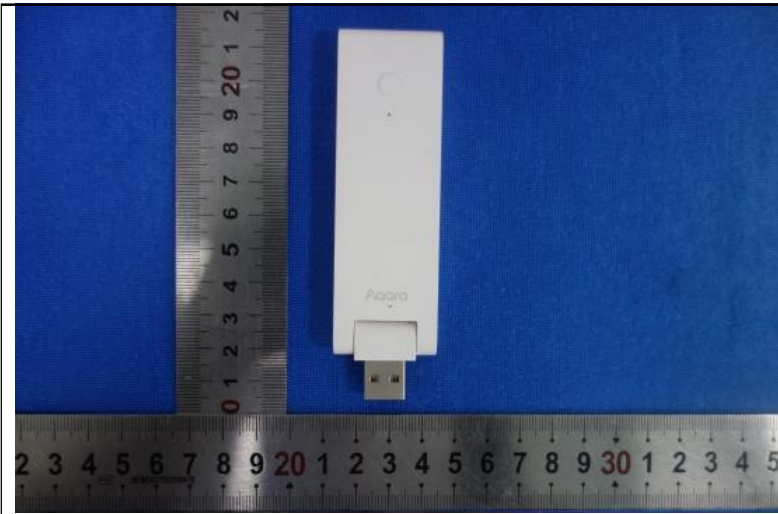
Signature: 

Name, function: Freddie Duan



Senior Certification Engineer

Color Image of product:



**ДЕКЛАРАЦИЯ ЕС О СООТВЕТСТВИИ****Аппаратура/оборудование**

Изделие: Hub E1  
 Модель: HE1-G01  
 Артикул: AG022GLW01  
 Номер партии или серийный номер: 930/XXXXXXXXX(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Производитель или его уполномоченный предс**

Название: Lumi United Technology Co., Ltd.  
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Ta  
 ngling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Resi  
 dential District, Nanshan District, Shenz  
 hen  
 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

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 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 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
ETSI EN 301489-1 V2.2.3 ETSI EN 301489-17 V3.2.4 EN 55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017	E20210414049301-10-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
ETSI EN 300328 V2.2.2	E20210414049301-3-G1 E20210414049301-1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021041450810101	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
EN 50665:2017 EN 62311: 2008	E20210414049301-2-G1	Guangzhou GRG Metrology & Test Co., Ltd.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 Ed 1.0 IEC 62321-4:2013+A1:2017 Ed 1.1 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 Ed 1.0 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017 Ed 1.0	AGC00925210403-001	Attestation of Global Compliance(Shenzhen) Std&Tech Co.,Ltd.

**Нотифицированный орган (необязательно):**

Название нотифицированного органа:

Номер сертификата:

4-значный номер нотифицированного органа:

TIMCO Engineering, Inc.

E1177-210790

1177

Подписано для/от имени

Место и дата выпуска:

Lumi United Technology Co., Ltd.

Shenzhen, China , Aug 05, 2021

Подпись:



Имя, должность:

Freddie Duan

Senior Certification Engineer



Цветное изображение изделия:

