

Déclaration de conformité d'origine
Traduction de la déclaration de conformité d'origine

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE

Appareil/équipement

Produit : Camera Hub G2H Pro
 Marque: Aqara
 Modèle : CH-C01
 AC009GLW01
 Référence : A00055/AP1 XXX XXXXX
 Numéro de lot ou de série : (The "AP" is a variable refers to the name of the processing plant. The "1" refer to the product is a finished product. The first three "XXX" refers to yy/dd/mm. The last five "XXXXX" refers to the serial number of production on the production line)

Fabricant ou son représentant agréé :

Nom : Lumi United Technology Co., Ltd
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Ta
 Adresse : ngling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Resi
 dental 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
EN 62368-1:2014+A11:2017	S2021091484150101	Guangzhou GRG Metrology and Test CO., LTD.
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 EN55032:2015/A11:2020 EN 55035:2017 EN 61000-3-2: 2019 EN 61000-3-3: 2013/A1:2019	E20210914342601-1	Guangzhou GRG Metrology and Test CO., LTD.
ETSI EN 300328-1 V2.2.2	E20210914342601-2	Guangzhou GRG Metrology and Test CO., LTD.
ETSI EN 300 328 V2.2.2	E20210914342601-3	Guangzhou GRG Metrology and Test CO., LTD.
EN 50665:2017 EN 62311:2008	E20210914342601-4-G1	Guangzhou GRG Metrology and Test CO., LTD.
IEC 62321-3-1:2013 Ed 1.0/IEC 62321-5:2013 IEC 62321-4:2013+A1:2017 IEC 62321-7-2:2017 Ed 1.0/IEC 62321-6:2015 IEC 62321-7-1:2015 Ed 1.0/IEC 62321-8:2017	C202113015776E	Guangzhou GRG Metrology and Test CO., LTD.

Organisme notifié (facultatif) :

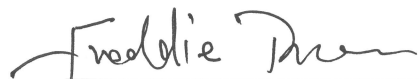
Nom de l'organisme notifié :
Numéro de référence du certificat :
Numéro à 4 chiffres de l'organisme notifié :

Timco Engineering, Inc.
E1177-211166
AB 1177

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

Lumi United Technology Co., Ltd
Shenzhen, China, Nov 04, 2021

Signature :



Nom, fonction :

Freddie duan

Image en couleur du produit :

Senior Certification Engineer



