

Ursprüngliche Konformitätserklärung
Übersetzung der ursprünglichen Konformitätserklärung

EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

Elektrogeräte/Geräte

Produkt: Camera Hub G2H Pro
 Marke: Aqara
 Modell: CH-C01
 AC009GLW01
 SKU-Nr.: A00055/AP1 XXX XXXXX
 Chargen- oder Seriennummer: (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)

Hersteller oder dessen autorisierter Vertreter:

Name: Lumi United Technology Co., Ltd
 8th Floor, JinQi Wisdom Valley, No.1 Tangling Road, Liuxian Ave, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen.
 Adresse:
 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:

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 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 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 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.

Benannte Stelle (Optional):

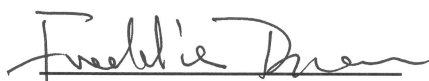
Name der benannten Stelle:
Referenznummer des Zertifikats:
4-stellige Nummer der benannten Stelle:

Timco Engineering, Inc.
E1177-211166
AB 1177

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

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

Unterschrift:



Name, Funktion:
Farbbild des Produkts:

Freddie duan

Senior Certification Engineer

