

Deklaracja zgodności UE

Producent

Nazwa firmy: Qingdao Chuangjian Weilai Technology Co., Ltd

Adres firmy: Room 401, 4th Floor, Building 3, Qingdao Research Institute, 393 Songling Road, Laoshan District, Qingdao City, Shandong Province, Chiny

Autoryzowany przedstawiciel w UE

Nazwa firmy (UE): Pico Interactive Europe, S.L.

Adres firmy (UE): Avinguda de la Catedral, 6, 08002 Barcelona, Hiszpania

My, firma Qingdao Chuangjian Weilai Technology Co., Ltd, oświadczamy na naszą wyłączną

odpowiedzialność, że opisany powyżej produkt jest zgodny z odpowiednimi unijnymi przepisami harmonizacyjnymi:

- 1) Dyrektywa radiowa (2014/53/UE)
- 2) Dyrektywa RoHS (2015/863/UE) i jej poprawka (UE) 2015/863
- 3) Wymogi dotyczące ekoprojektu dla dyrektywy w sprawie produktów związanych z energią; 2009/125/WE Rozporządzenie (WE) nr 1275/2008, zmienione poprawką (UE) nr 801/2013

Sprzęt radiowy

Produkt: Zestaw VR All-In-One

Nazwa firmowa:  PICO

Model: A7Q10

Obowiązujące normy zharmonizowane zgodnie z dyrektywą 2014/53/UE

Zdrowie i bezpieczeństwo (Dyrektywa radiowa art. 3 ust. 1 lit. a)	EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
	EN 50566: 2017
	EN 62479:2010
	EN 50663:2017

Zgodność elektromagnetyczna (Dyrektywa radiowa art. 3 ust. 1 lit. b)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55032: 2015+A1:2020 EN 55035: 2017+A11:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A2:2021
Wykorzystanie widma częstotliwości radiowych (Dyrektywa radiowa art. 3 ust. 2)	ETSI EN 300 328 V2.2.2 ETSI EN 301 893 V2.1.1 ETSI EN 300 440 V2.1.1

Dyrektywa RoHS (2011/65/UE) i jej poprawka (UE) 2015/863

EN IEC 63000:2018

Wymogi dotyczące ekoprojektu dla dyrektywy w sprawie produktów związanych z energią; 2009/125/WE Rozporządzenie (WE) nr 1275/2008, zmienione poprawką (UE) nr 801/2013

EN 50564:2011

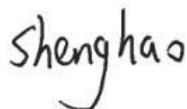
Podpisano w imieniu: Qingdao Chuangjian Weilai Technology Co., Ltd

Miejsce: Pekin

Imię i nazwisko: Hao Sheng

Stanowisko: inżynier certyfikacji

Podpis:



Data: 01.07.2023