

Karta danych technicznych produktu Parametry

EVA1MM

Modem 3G/4G z anteną, EVlink Pro AC Metal



Parametry podstawowe

Gama produktów	EVlink
Typ produktu lub komponentu	4G modem
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria do systemów komunikacji

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	EVlink EVlink Pro AC Metal
Skład zestawu	1 modem 2 wkręt 1 antena 1 karta instrukcji
Zgodność produktu	Charging station
Typ anteny	Internal
Typ sieci komunikacyjnej	4G LTE UMTS GSM
Prędkość transmisji	10 Mbps for downlink 5 Mbps do łącza w górę sieci
Sposób montażu	Przez wkręty
Połączenie typu zintegrowanego	Micro SIM (3FF) card slot
Szerokość	120 mm
Wysokość	72 mm
Głębokość	160 mm
Masa produktu	400 g

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-30...50 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...80 °C
Wilgotność względna	5...95 %
Normy	EN/IEC 63000:2018 AS/NZS CISPR 32
Wytyczne	RED directive 2014/53/UE and UK equivalent

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,200 cm
Szerokość opakowania 1	11,200 cm
Długość opakowania 1	16,000 cm
Waga opakowania 1	390,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	30

Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	40,000 cm
Długość opakowania 2	60,000 cm
Waga opakowania 2	12,416 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------