

Ubiquiti UniFi - Power Injector - Wechselstrom 100-240 V

30 Watt - Ausgangsanschlüsse: 1

Gruppe	Zubehör divers
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UACC-POE+-2.5G
EAN/UPC	0810084699461



Beschreibung

Ubiquiti UniFi - Power Injector - Wechselstrom 100-240 V - 30 Watt - Ausgangsanschlüsse: 1

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi - Power Injector - 30 Watt
Gerätetyp	Power Injector - extern
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
Gewicht	156 g
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	DC 48 V
Leistungskapazität	30 Watt
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C6
Ausgabeanschlussstellen	1 x RJ-45 0.65 A
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.2 cm x 3.5 cm x 9.3 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Power Injector - extern
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+ (IEEE 802.3at)
Stromversorgungsgerät	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C6
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x RJ-45 0.65 A
Ausgangsspannung	DC 48 V
Leistungskapazität	30 Watt

Überspannungsschutz	Ja
Reaktionszeit der Pegelhaltung	1 ns
Klemmbereich	60 V
Effizienz	87%
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x 1/2.5 Gigabit LAN (PoE+) - RJ-45
Verschiedenes	
Besonderheiten	Geschirmte RJ45-Ports, Überstromschutz, 2-Paar-Stromversorgung, LED-Anzeiger
Kennzeichnung	FCC, IC, UL, UKCA, KC, CCC, RoHS
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 95% (nicht kondensierend)
Abmessungen und Gewicht	
Breite	6.2 cm
Tiefe	3.5 cm
Höhe	9.3 cm
Gewicht	156 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.