

Ubiquiti UniFi - Netzteil (Wandmontage) - 210 Watt

1.5 m Schnur

Gruppe	Zubehör Antennen
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UACC-ADAPTER-AC-210W
EAN/UPC	0810177160106



Beschreibung

Das Netzteil Ubiquiti UniFi UACC-Adapter-AC-210W wurde für zuverlässige Leistung entwickelt und verfügt über eine Polycarbonat-Konstruktion, die Langlebigkeit und Sicherheit gewährleistet. Dieser Adapter kann in einem Temperaturbereich von 0 °C bis 40 °C betrieben werden und hält verschiedenen Umgebungsbedingungen stand, ohne an Effizienz einzubüßen. Mit einem Eingangsspannungsbereich von 100 bis 240 V Wechselstrom und einer Ausgangsspannung von 54 V liefert er eine Ausgangsleistung von 210 Watt und wird so den unterschiedlichen Anforderungen der Nutzer gerecht. Dieser an der Wand montierbare Adapter ist mit einem 1,5 m langen Kabel ausgestattet, das flexible Installationsmöglichkeiten bietet. Er erfüllt die Norm UL 11353, was seine Zuverlässigkeit und Sicherheit im Gebrauch unterstreicht. Der Ubiquiti UniFi-Netzadapter ist ideal für den privaten und professionellen Einsatz und bietet Energielösungen für alle kompatiblen Ubiquiti-Geräte.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi - Netzteil - 210 Watt
Gerätetyp	Netzteil - Wandmontage
Kabellänge	1.5 m
Gewicht	2 kg
Ausgangsspannung	54 V
Leistungskapazität	210 Watt
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C14

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Netzteil - Wandmontage
Kabellänge	1.5 m
	Stromversorgungsgerät
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 100-240 V
Eingangsanschlüsse	Strom IEC 60320 C14
Ausgangsspannung	54 V
Leistungskapazität	210 Watt
	Verschiedenes
Besonderheiten	Polycarbonat-Konstruktion, 16 AWG

Kennzeichnung	UL 11353
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Abmessungen und Gewicht	
Gewicht	2 kg

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