

Ubiquiti Networks EdgePoint EP-54V-150W - Netzteil (in Rack montierbar/extern)

Wechselstrom 100-240 V - 150 Watt - Ethernet 10/100 - 1U - 48.3 cm (19")



Gruppe	Zubehör Antennen
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	EP-54V-150W
EAN/UPC	0810354023989

Beschreibung

Ubiquiti Networks EdgePoint EP-54V-150W - Netzteil (in Rack montierbar/extern) - Wechselstrom 100-240 V - 150 Watt - Ethernet 10/100 - 1U - 48.3 cm (19")

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti Networks EdgePoint EP-54V-150W - Netzteil - 150 Watt
Gerätetyp	Netzteil - in Rack montierbar/extern
Rack-Größe	48.3 cm (19") - 1U
Gewicht	2.7 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	54 V
Leistungskapazität	150 Watt
Redundante Stromversorgung	Optional
Ausgabeanschlusstellen	1 x 2-polige Klemmleiste
Netzwerk	Ethernet 10/100
Remoteverwaltungsprotokoll	HTTP, HTTPS
Zubehör im Lieferumfang	Rack-Montageklammern, Befestigungsschraube
Systemanforderungen	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.98 cm x 28.69 cm x 4.255 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Netzteil - in Rack montierbar/extern
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Rack-Größe	48.3 cm (19")

Stromversorgungsgerät

Installierte Stromversorgungsmodule	1
Unterstützte Stromversorgungsmodule	2
Redundante Stromversorgung	Optional
Plan für redundante Stromversorgung	1+1 (mit optionaler Stromversorgung)
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50 - 60 Hz
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x 2-polige Klemmleiste
Ausgangsspannung	54 V
Leistungskapazität	150 Watt

Netzwerk

Remote-Verwaltungsschnittstelle	Ethernet 10/100
Remoteverwaltungsprotokoll	HTTP, HTTPS

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x management (Fast Ethernet) - RJ-45
----------------	----------------------------------------

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Rack-Montageklammern, Befestigungsschraube
Enthaltene Kabel	Stromkabel - extern
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Besonderheiten	Geeignet für Wandmontage, rack-montierbar, LED-Anzeiger
Kennzeichnung	IC, FCC Part 15 A, Directive 2002/96/EC, Directive 2002/96/CE, CAN ICES-3 Class A

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
-------------------------------	----------------------------------------------------

Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
-------------------	-----------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%

Abmessungen und Gewicht

Breite	29.98 cm
Tiefe	28.69 cm
Höhe	4.255 cm
Gewicht	2.7 kg

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