

# Ubiquiti LAP-120 network antenna

---



<b>Artikel</b>	114376
<b>Herstellernummer</b>	LAP-120
<b>EAN</b>	0817882025539
Ubiquiti	

## Zusammenfassung

---

Ubiquiti LAP-120, 16 dBi, 5 GHz, 10/100/1000Base-T(X), 5150 - 5875 MHz, Atheros MIPS 74Kc, 533 MHz

Ubiquiti LAP-120. Antenne Zunahmeniveau (max): 16 dBi, Frequenzband: 5 GHz, Verkabelungstechnologie: 10/100/1000Base-T(X). Antennentyp: MIMO-direktionale Antenne, Produktfarbe: Weiß, Montage: Stange. Energiequelle: PoE, Stromverbrauch (max.): 7 W. Konformitätsbescheinigungen: RoHS, Zertifizierung: FCC, IC, CE. Breite: 78,7 mm, Tiefe: 54,4 mm, Höhe: 452,3 mm

## Merkmale

---

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85177100

### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur -40 - 70 °C

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 5 - 95%

### Energie

Energiequelle PoE

Stromverbrauch (max.) 7 W

### Zertifikate

### Merkmale

Antennentyp MIMO-direktionale Antenne

Produktfarbe Weiß

Montage Stange

### Gewicht und Abmessungen

Breite 78,7 mm

Tiefe 54,4 mm

Höhe 452,3 mm

Gewicht 420 g

### Lieferumfang

Menge pro Packung 1 Stück(e)

Mitgelieferte Kabel AC

Montageset Ja

Schnellinstallationsanleitung Ja

Konformitätsbescheinigungen RoHS  
Zertifizierung FCC, IC, CE

## Leistungen

Frequenzband	5 GHz
Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
Hinweis zur Bandbreite	5150 - 5875 MHz
Eingebauter Prozessor	Ja
Prozessor	Atheros MIPS 74Kc
Prozessortaktfrequenz	533 MHz
Speicherkapazität	64 MB
Antenne Zunahmeniveau (max)	16 dBi

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.