

Mikrotik wAP ac LTE6 kit



Artikel	238076
Herstellernummer	RBWAPGR-5HACD2HND&R11 E-LTE6
EAN	5706998974570
Mikrotik	

Zusammenfassung

Mikrotik wAP ac LTE6 kit, 2,4 GHz, 5 GHz, 1167 Mbit/s, 10,100,1000 Mbit/s

Mikrotik wAP ac LTE6 kit. 2,4 GHz, 5 GHz, Maximale Datenübertragungsrate: 1167 Mbit/s, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s. Power over Ethernet (PoE). Produktfarbe: Weiß. Stromverbrauch (max.): 16 W

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur -30 - 60 °C

Design

Produktfarbe Weiß

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85176990

Zertifikate

Zertifizierung CE/RED, FCC, IC, EAC, ROHS

Antenne

Antennentyp	Intern
Antennenrichtungsart	Mit kugelförmiger Richtcharakteristik
Antenne Zunahmeniveau (max)	4 dBi

Energie

Power over Ethernet (PoE)	Ja
AC Eingangsspannung	10 - 57 V
Stromverbrauch (max.)	16 W

Lieferumfang

AC-Netzadapter	Ja
PoE-Adapter enthalten (Power over Ethernet)	Ja
Montageset	Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	2
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

Leistungen

Eingebauter Prozessor	Ja
Prozessortaktfrequenz	716 MHz
Flash-Speicher	128 MB
Speicherkapazität	16 MB
Installiertes Betriebssystem	RouterOS

Merkmale

2,4 GHz	Ja
5 GHz	Ja
Maximale Datenübertragungsrate	1167 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz)	300 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz)	867 Mbit/s
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s

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