

ICM.IUAP-AC-LR



ACCESS POINT DA TETTO/PARETE CON E RADIO DI 2.4GHZ, 5GHZ DA UTILIZZARE SIA IN MODALITA' STAND ALONE CHE COLLEGATO COME NODO MESH AL CONTROLLER SOFTWARE FREE, FINO A 58 UTENTI, CON 3 ANTENNE DA 4DBI, 450/867 MBPS

SCHEDA TECNICA

Modello	iUAP-AC-LR
Dimensioni	176*43.5mm
Standard	802.11a/b/g/n/ac
Wave2	?
Bande di frequenza	2.4GHz+5GHz
Dual-Band simultaneo	?
Velocità dati wireless	2.4GHz : 5GHz: 867Mbps
Client simultanei	256
Quantità ottimale di utenti	58
Massima potenza di trasmissione	2.4GHz :
Antenne	3*4
2.4G MIMO	3*3
5G MIMO	2*2 MU-MIMO
Interfacce	1*GE
Alimentazione	802.3af / t PoE & 24V PoE
Consumo di energia	12W
Sicurezza	
SSID multiple	12
MAC Address Filtering	?
Controller ProFi	?