

ICM.BS9



BASE STATION PER CPE CON PROTOCOLLO IEEE802.11A/N/AC 5GHZ, 867 MBPS, 1 PORTA POE GB, IP65 ANTENNA DA COMPRARE SEPARATAMENTE

SCHEDA TECNICA

Modello	BS9
Dimensioni	190*84*37mm
Campi applicativi	
Banda di frequenza	5GHz
Velocità dati wireless	867Mbps
Potenza di uscita massima	400mW(26dBm)
Portata massima del segnale	/
Standard	IEEE 802.11a/n/ac
Interfacce	1*
Antenna	2*RP-SMA
Antenne Beamwidth	/
Consumo energetico massimo	8.5W
Protezione fulmini	6kV
Impermeabilità	IP65
Alimentazione	Adattatore PoE 24V 0.5A
Modalità operative	
Potenza di trasmissione	
TDMA	
Ambiente operativo	
Ambiente di storage	
Certificazioni	