

CPE / ACCESS POINT DA ESTERNO

CPE 1200-OLP



- ✓ Alta velocità 802.11AC 1200 Mbps
- ✓ Bande di frequenza 2,4 Ghz e 5,8 GHz
- ✓ Alta densità di utenti
- ✓ Diversi SSID
- ✓ Lunga portata 400m (*)
- ✓ Modo AP / Router / Ripetitore / WISP
- ✓ Alimentazione PoE 48Vdc
- ✓



CPE 1200-OLP



Schema di installazione:



TECHNICAL TABLE

REFERENCE	CPE 1200-OLP
Codice	333009
Hardware	
Antenna	4 x Omni 5 dBi
Potenza di trasmissione	Max. 24 - 27 dBm (IEEE802.11 b/g/n) - 2.4Ghz Max. 21 -24 dBm (IEEE802.11 n/ac) - 5.8Ghz (EK consiglia di fissare la potenza massima di trasmissione in conformità con le normative vigenti di ogni paese)
Tasto di reset	Reset e impostazioni di fabbrica
Software	
Programmazione	Network management WEB e controller
Opzioni	VLAN, QoS, bandwidth control, limitation "broadcast storm",...
Connessioni	
Interfaccia Ethernet	2 x 10 /100 / 1000 Mbps Ethernet ports
Alimentazione	PoE: 48V, 12Vdc/1A Connector
Wireless	
Modalità operativa	AP, Gateway, Repeater, WISP
Throughput 2.4 GHz	IEEE802.11B: 11MBPS IEEE802.11G: 54MBPS IEEE802.11N: 300MBPS
Throughput 5,8 GHz	IEEE802.11ac: 900Mbps
Frequenza	2.4 GHz 5.180 GHz-5.825 GHz
Canale	1 - 13 for 2.4 GHz 36 - 165 for 5,8 GHz
Modulazione	OFDM, DSSS
Coding	BPSK, QPSK, 16QAM and 64QAM / DBPSK, DQPSK, CCK
Encrittazione	802.11i Security: WEP-64/128, TKIP(WPA-PSK) and AES(WPA2-PSK)
Generale	
Temperatura di lavoro	-40°C - 70°C
Assorbimento	Max. 10 W
Dimensioni	31,5 x 14,5 x 8 cm

(*) La distanza massima dipende dalle condizioni di utilizzo dell'AP