

CPE / PONTO DE ACESSO SEM FIO DE EXTERIOR

CPE 300 24 V2



- ✓ 300 Mbps / 2.4 Ghz
- ✓ Suporta alta densidade de utilizadores
- ✓ múltiplos SSID
- ✓ Longo alcance 1km (*)
- ✓ 2 portas LAN
- ✓ Modo AP / Router / Repetidor/ WISP
- ✓ Alimentação PoE 24Vdc



CPE 300-24V2



Diagrama de instalação:



TABLA TÉCNICA

REFERÊNCIA	CPE 300-24V2
Código	333013
Hardware	
Antena	1 x 8 dBi
Potência de transmissão	Max. 20 dBm (IEEE802.11 b/g/n) - 2.4Ghz (EK recomenda definir a potência máxima de transmissão de acordo com os regulamentos aplicáveis de cada país)
Botão de reset	Reset e as configurações de fábrica
Programas	
Programação	Network management WEB
Opções	VLAN, QoS, bandwidth control, limitation "broadcast storm",...
Conexões	
Interface Ethernet	2 x 10/100 Mbps portas Ethernet
Fonte de energia	PoE: 24V, 12Vdc/1A
Sem fio	
Modo operacional	AP, Gateway, Repeater, SUPER WDS
Taxa de transferência 2,4 GHz	IEEE802.11B: 11MBPS IEEE802.11G: 54MBPS IEEE802.11N: 300MBPS
Freqüência	2.4 GHz
Canal	1 - 13 2.4 GHz
Modo de modulação	OFDM, DSSS
Codificação	BPSK, QPSK, 16QAM and 64QAM / DBPSK, DQPSK, CCK
Criptografia	802.11i Security: WEP-64/128, TKIP(WPA-PSK) and AES(WPA2-PSK)
Geral	
Temperatura de trabalho	-40°C - 55°C
Consumo	Max. 20 W
Dimensiones	16 x 9 x 6 cm

(*) A distância máxima depende das condições de utilização do AP