

CPE 1200-0 Wireless Outdoor CPE / AP

High-speed 802.11AC 1200 Mbps
2.4 Ghz and 5.8 GHz frequency bands
Omnidirectional coverage with antennas ANT24-12 and ANT58-12
Supports high user density
Multiple SSID
Portée 400m (*)
AP Mode / Router / Repeater / WISP
PoE 48Vdc power supply



CPE 1200-0



REFERENCE	CPE 1200-0
Code	333002
Hardware	
Antenne	4 x N Connector (2 x 2.4GHz / 2 x 5 Ghz)
Puissance de transmission	Max. 26 - 29 dBm (IEEE802.11 b/g/n) - 2.4Ghz Max. 20 -23 dBm (IEEE802.11 n/ac) - 5.8Ghz <i>(EK recommande le réglage de la puissance d'émission maximale conformément à la réglementation en vigueur dans chaque pays)</i>
Bouton de réinitialisation	Reset et réglages d'usine
Logiciel	
Programmation	Network management WEB, TELNET
Options	VLAN, QoS, bandwidth control, limitation "broadcast storm",....
Connexions	
Interface Ethernet	2 x 10/100 Mbps Ethernet ports
Alimentation	PoE: 48V ; 12 Vdc/2A
Spécifications Wireless	
Mode de travail	AP, Gateway, Repeater
Throughput 2.4 GHz	IEEE802.11B: 11MBPS IEEE802.11G: 54MBPS IEEE802.11N: 300MBPS
Throughput 5.8 GHz	IEEE802.11ac: 1200Mbps
Fréquence	5.180 GHz–5.825 GHz
Canal	36 - 165
Modulation	OFDM
Codification	BPSK, QPSK, 16QAM and 64QAM
Cryptage	802.11i Security: WEP-64/128, TKIP(WPA-PSK) and AES(WPA2-PSK)
Général	
Température de fonctionnement	0°C - 55°C
Consommation	Max. 20 W

Schéma d'installation:

