

WIRELESS OUTDOOR CPE / AP

CPE 300 24 V2



- ✓ 300 Mbps / 2.4 Ghz
- ✓ Prend en charge une haute densité d'utilisateurs
- ✓ SSID multiple
- ✓ Longue portée 1 km (*)
- ✓ Mode AP / Routeur / Répéteur / WISP
- ✓ Alimentation PoE 24Vdc



EKSELANS BY ITS



CPE 300-24V2



Schéma d'installation:

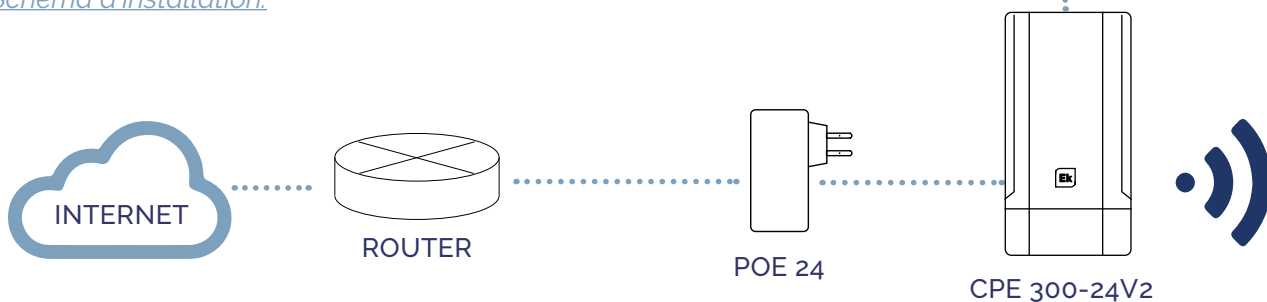


TABLEAU TECHNIQUE

REFERENCE	CPE 300-24V2
Code	333013
Hardware	
Antenne	1 x 8 dBi
Puissance de transmission	Max. 20 dBm (IEEE802.11 b/g/n) - 2.4Ghz (EK recommande le réglage de la puissance d'émission maximale conformément à la réglementation en vigueur dans chaque pays)
Half-power beam width	H: 60° V: 5°
Bouton de réinitialisation	Reset et réglages d'usine
Logiciel	
Programmation	Network management WEB
Options	VLAN, QoS, bandwidth control, limitation "broadcast storm", ...
Connexions	
Interface Ethernet	2 x 10/100 Mbps Ethernet ports
Alimentation	PoE: 24V
Spécifications Wireless	
Mode de travail	AP, Gateway, Repeater, SUPER WDS
Throughput 2.4 GHz	IEEE802.11B: 11MBPS IEEE802.11G: 54MBPS IEEE802.11N: 300MBPS
Fréquence	2.4 GHz
Canal	1 - 13 2.4 GHz
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	-40°C - 55°C
Consommation	Max. 20 W
Dimensions	16 x 9 x 6 cm

(*) La distance maximale dépend des conditions d'utilisation du point d'accès