

CPE / PUNTO DE ACCESO INALÁMBRICO DE EXTERIOR

CPE 300 24 LP



- ✓ 300 Mbps / 2.4 Ghz
- ✓ Soporta alta densidad de usuarios
- ✓ Múltiples SSID
- ✓ Largo alcance. Alcance 1km (*)
- ✓ Modo AP / Router / Repetidor/ WISP
- ✓ Alimentación PoE 24Vdc
- ✓ EMBALAJE en kit de 2 unidades + 2 inyectores PoE



EKSELANS BY ITS



CPE 300-24LP



Diagrama de instalación:

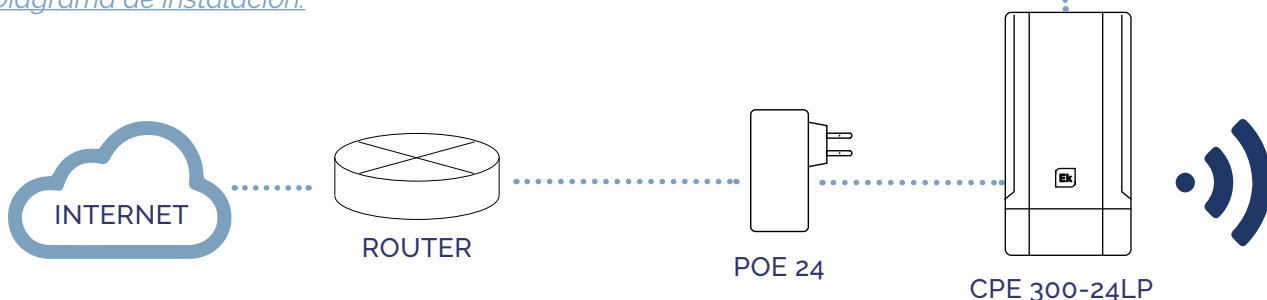




TABLA TÉCNICA

| REFERENCE | CPE 300-24LP |
|-------------------------|--|
| Código | 333010 |
| Hardware | |
| Antena | 1 x 8 dBi |
| Potencia de transmisión | Max. 20 dBm (IEEE802.11 b/g/n) - 2.4Ghz (EK recomienda fijar la potencia máxima de transmisión siguiendo la normativa vigente de cada país) |
| Ángulo de apertura | H: 60° V: 5° |
| Boton de reset | Reset y valores de fábrica |
| Software | |
| Programación | Configuración WEB |
| Opciones | VLAN, QoS, control de ancho de banda, limitación "broadcast storm",... |
| Conexiones | |
| Interfaz Ethernet | 2 x 10 /100 Mbps puertos Ethernet |
| Fuente alimentación | PoE: 24V, 12Vdc/1A Connector |
| Inalámbrico | |
| Modos | AP, Gateway, Repetidor, SUPER WDS |
| Ancho de banda 2.4 Ghz | IEEE802.11b: 11Mbps IEEE802.11g: 54Mbps IEEE802.11n: 300Mbps |
| Frecuencia | 2.4 GHz |
| Canal | 1 - 13 2.4 GHz |
| Modulación | OFDM, DSSS |
| Codificación | BPSK, QPSK, 16QAM and 64QAM / DBPSK, DQPSK, CCK |
| Encriptación | 802.11i Security: WEP-64/128, TKIP(WPA-PSK) y AES(WPA2-PSK) |
| General | |
| Temperatura de trabajo | -40°C - 55°C |
| Consumo | Max. 20 W |
| Dimensiones | 16 x 9 x 6 cm |

(*) La distancia máxima dependerá de las condiciones de uso del punto de acceso