

SAM-4381 PBE-5AC-GEN2

DISPOSITIVO WIRELESS (802.11AC) PARA PUNTO-A-PUNTO



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Dispositivo wireless (802.11ac) para punto-a-punto
- 5GHz
- 64~140Mbps a 20MHz
- Hasta 25 km en campo abierto
- Ganancia de antena de 25 dBi
- Apertura de 10°
- 1x RJ45 puerto Ethernet
- Alimentador PoE 24V incluido

CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo wireless ideal para punto-a-punto (bridge)
- Frecuencia 802.11ac de 5GHz (No compatible 802.11n)
- Ancho de banda de 64~140Mbps (20MHz)
- Alcance de 20 a 25 km en campo abierto sin obstáculos
- Ganancia de antena de 25 dBi
- Ángulo de apertura (azimut) de 10°
- Modo de operación recomendado: PtP (Base y Estación)
- Opcional: Modo Estación en instalaciones Multi-Punto (con SAM-3116 o SAM-4382)
- Se recomienda instalar a una altura de entre 23 y 30 metros para un funcionamiento óptimo
- En modo estación (lado cámara) requiere switch PoE para conectar y alimentar una cámara IP
- Incluye fuente de alimentación (PoE Gigabit, 24V, 0,5A)
- Consumo máximo de 8,5W
- Apto para interiores y exteriores
- Incluye accesorio para instalación en mastil
- Protección contra sobretensiones
- Temperatura de funcionamiento de -40°C ~ +70°C
- Humedad de 5%~95% (sin condensación)
- Dimensiones: 420 x 420 x 230 mm
- Peso: 2,22kg

PRODUCTOS RELACIONADOS



SAM-3116



SAM-4382