

Networking / Wi-Fi / Radioenlaces

DS-3WF02C-5AC/OV3

HIKVISION



Características

- Dispositivo para Radioenlaces de alta potencia en 5 GHZ
- IP55 , apto para exteriores
- Puede ser configurado como CPE de un radioenlace y como AP de un radioenlace
- Permite conexiones a 867 Mbps para 5 GHz
- Tecnología MIMO con antenas direccionales 12 dBi para proporcionar una cobertura horizontal: 35°, vertical: 35°- Rango de temperatura de -30 a 65 °C
- Conexión hasta 5 km

Especificaciones

Marca	Hikvision
Estándar Inalámbrico	Protocolo Propietario
Modo de Operación	Punto a Punto / Punto - Multipunto (Hasta 4 CPE)
Frecuencias	5.15GHz – 5.85 GHz
Distancia	Hasta 5 km en condiciones ideales
Potencia máxima de transmisión	158.49 mW (22 dBm)
Antena integrada	12 dBi Dual direccional
Puertos	2 x 10/100/1000 Base-T RJ45
Gestión	Web, iVMS-4200, HCP
Alimentación	Modo AP: LAN1 802.3af/at PoE IN Modo CPE: LAN1 passive PoE IN, LAN2 802.3 af PoE OUT
Temperatura funcionamiento	-30?°C ~ 65?°C
Dimensiones	57,87 x187.87 x90,8 mm
Peso	260 g