

WBC5-30AC-05P - Bridge inalámbrico hasta 5Km 867Mbps IP65 PoE



Precio: 311.2081€

SKU: WBC5-30AC-05P

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/networking/puntos-acceso/wbc5-30ac-05p/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Puntos Acceso, ? NETWORKING

Etiquetas: dahua

Señal fuerte: con su antena mejorada, la distancia de transmisión punto a punto alcanza hasta 5 km (16 404,20 pies).Amplia temperatura de funcionamiento: –30 °C a +65 °C (–22 °F a +149 °F).Fácil instalación: Admite múltiples métodos de instalación, como montaje en pared y montaje en poste.Alta protección: clasificación IP65, es adecuado para escenas al aire libre y resiste condiciones climáticas severasBanda ancha sólida: el ancho de banda puede alcanzar hasta 867 Mbps, lo que garantiza que no haya demoras en la transmisión.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Hardware	
Interfaz	1 x PoE RJ–45 (1000 Mbps);
	1 x LAN RJ–45 (100 Mbps)
Conector del módulo de potencia	1 x PoE RJ–45 (ENTRADA: 30 W)
Estándar inalámbrico	2,4 GHz: 802.11b/g/n;
	5 GHz: 802.11a/n/ac
Fuente de alimentación	Entrada PoE: 802.3at;
	SALIDA PoE: 802.3af
Adaptador de corriente incluido	Sí
Antena incluida	Sí
Puertos Ethernet	2
Velocidad del puerto Ethernet	10/100/1000Mbps
Botón de reinicio	1
El consumo de energía	< 30W

Puerto externo	2 x RJ-45; 1 x Restablecer
Luz indicadora	1 x indicador de potencia; 2 x indicadores de puerto LAN; 1 indicador PoE; 3 x indicadores de intensidad de señal inalámbrica
Actuación	
Protocolo de comunicación de terminales	IEEE802.11a/n/ac
Acceso a la red	ethernet
Frecuencia de operación	2,4 GHz (2412 MHz–2472 MHz); 5,150 - 5,850 GHz (5,15 GHz–5,25 GHz y 5,735 GHz–5,835 GHz)
Tipo de modulación	OFDM
Antena	Antena direccional incorporada
Interfaz de antena	IPEX
Ángulo de dirección de la antena	30° horizontales, 20° verticales
Polarización	Vertical horizontal
Aislamiento de polarización cruzada	> 12
Ganancia de la antena	12 dBi
máx. VSWR	<2.5
Distancia de transmisión	5 km (16.404,20 pies)
Tasa de interfaz de aire	867Mbps
Protección	IP65
Modo de red	Puente
Modo operativo	Punto de acceso; cliente
Tipo de dispositivo	802.11a/b/g/n/ac
Ancho de banda	20/40/80 megaciclo
Potencia de transmisión estándar	Adaptarse a las normativas de países o regiones.
Terminales inalámbricos conectados	8
Función	
Modo de encriptación	WPA-PSK/AES/TKIP
Gestión y Registro	Registro del sistema; NTP
Gestión de la configuración de la página web	Configuración web
Actualización de firmware	actualización web
Certificación inalámbrica	CE/FCC
Mecanismo de seguridad	WPA/WPA2; SSID oculto
Protocolo de red	UDP; TCP; HTTPS; IPv4; PNT; DHCP
Mejora TDMA	Sí
TDMA	Sí
General	
Temperatura de funcionamiento	–30 °C a +65 °C (–22 °F a +149 °F)
Temperatura de almacenamiento	–40 °C a +80 °C (–40 °F a +176 °F)
Humedad de funcionamiento	5 %–95 % (HR), sin condensación
Peso bruto	0,46 kg (1,01 libras)
Peso neto	0,37 kg (0,82 libras)
Dimensiones del embalaje	297 mm x 110 mm x 108 mm (11,7" x 4,33" x 4,25")
Dimensiones del producto	268 mm x 82 mm x 35 mm (10,55" x 3,23" x 1,38")
Memoria	1 GB
Montaje	Soporte de montaje en poste incluido
Aporte	48 voltios
Protección estática	Descarga de aire: 15 kV; Descarga de contacto: 8 kV
Protección de iluminación	Modo común: 6 kV; Modo diferencial: 4 kV
Instalación	Montaje en poste