

WBC5-45AC-03P - Puente inalámbrico 5GHz hasta 3Km 867Mbps IP65 PoE



SKU: WBC5-45AC-03P

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/comunicacion-wifi/puntos-acceso/wbc5-45ac-03p/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338
Categorías: NETWORKING, Comunicación WIFI, Puntos de Acceso
Etiquetas: DAHUA

Señal fuerte: con su antena mejorada, la distancia de transmisión de igual a igual alcanza hasta 3 km (9.842,52 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

Parámetro	Valor
Interfaz	1 × PoE RJ–45 (1000 Mbps); 1 × LAN RJ–45 (100 Mbps)
Conector del módulo de potencia	1 × 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	10/100/1000 Mbps
Botón de reinicio	1
Consumo de energía	<30 W
Puerto externo	2 × RJ-45; 1 × Restablecer
Luz indicadora	1 × indicador de potencia; 2 × indicadores de puerto LAN; 1 × indicador PoE; 3 × indicadores de intensidad de señal inalámbrica

Parámetro	Valor
Protocolo de comunicación de terminales	IEEE 802.11a/n/ac
Acceso a la red	Ethernet
Frecuencia de operación	2,4 GHz (2412–2472 MHz); 5,150–5,850 GHz (5,15–5,25 GHz y 5,735–5,835 GHz)
Tipo de modulación	OFDM
Antena	Antena direccional incorporada
Interfaz de antena	IPEX
Ángulo de dirección de la antena	45° horizontales, 20° verticales
Polarización	Vertical y horizontal
Aislamiento de polarización cruzada	>12
Ganancia de la antena	12 dBi
Máx. VSWR	<2.5
Distancia de transmisión	3 km (9.842,52 pies)
Tasa de interfaz de aire	867 Mbps
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 MHz
Potencia de transmisión estándar	Adaptada a normativas de países o regiones
Terminales inalámbricos conectados	8
Modo de encriptación	WPA-PSK/AES/TKIP
Gestión y registro	PNT; registro del sistema
Gestión de configuración	Configuración web
Actualización de firmware	Actualización web
Certificación inalámbrica	CE/FCC
Mecanismo de seguridad	WPA/WPA2; SSID oculto
Protocolos de red	HTTPS, IPv4, UDP, PNT, DHCP, TCP
Mejora TDMA	Sí
TDMA	Sí
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 lb)
Peso neto	0,37 kg (0,82 lb)
Dimensiones del embalaje	297 × 110 × 108 mm (11,7" × 4,33" × 4,25")
Dimensiones del producto	268 × 82 × 35 mm (10,55" × 3,23" × 1,38")
Memoria	1 GB
Montaje	Soporte de montaje en poste incluido
Entrada eléctrica	48 V
Protección estática	Descarga de aire: 15 kV; Descarga de contacto: 8 kV
Protección contra rayos	Modo común: 6 kV; Modo diferencial: 4 kV
Instalación	Montaje en poste