
WB2-60N-I - Enlace WiFi para ascensores 2.4Ghz 802.11b/g/n 300Mbps 60ºH 60ºV PoE



Precio: 197.0343€

SKU: WB2-60N-I

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/networking/puntos-acceso/wb2-60n-i/>

PRODUCT INFORMATION

WIFI: 138

Categorías: Puntos Acceso, ? NETWORKING

Etiquetas: dahua

Visualización en pantalla. Emparejamiento con una pulsación. El análisis de espectro le ayuda a elegir el canal óptimo. Fuente de alimentación PoE pasiva.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Hardware

Ranuras de funciones	2
Fuente de alimentación	PoE pasivo
El consumo de energía	5 vatios
Puerto WAN	1 puerto RJ-45 de 10/100 Mbps
Luz indicadora	1 × indicador del sistema; 1 indicador de puerto WAN; 1 indicador de puerto LAN; 1 indicador de wifi.
Puerto externo	1 × puerto LAN (RJ-45); 1 puerto WAN (RJ-45)
Estándar inalámbrico	IEEE802.11b/g/n
Actuación	
Frecuencia de operación	2,412 GHz–2,484 GHz
Protocolo de comunicación de terminales	Protocolo TCP/IP
Tasa de interfaz de aire máx. Potencia de salida	300Mbps 20 dBm ± 2 dBm
Antena	Antena incorporada
Ganancia de la antena	8 dBi
Ángulo de dirección de la antena	horizontales: 60°; verticales: 60°

Polarización	Polarización dual horizontal/vertical
Aislamiento de polarización cruzada	23 dBi
máx. VSWR	<1.5
Distancia de transmisión	1 km (3280,84 pies)
Distancia de transmisión óptima	300 m (984,25 pies)
Modo de red	Modo Puente
Modo operativo	modo de punto de acceso; modo repetidor
Canal	1–13
Tipo de dispositivo	802.11b/g/n
Ancho de banda	20 MHz; 40 MHz
Potencia de transmisión estándar	20dBm
Protección	IP65
Función	
Modo de conexión del puerto WAN	Puerto Ethernet
Modo de encriptación	WPA2
Gestión y Registro	C.A; registro del sistema; PNT; Telnet
Actualización de firmware	actualización web
Certificación inalámbrica	WPA2
Mecanismo de seguridad	Contraseña
Protocolo de red	UDP; HTTPS; IPv4; DNS; TCP/IP; HTTP; PNT; DHCP
servidor DHCP	Sí
General	
Temperatura de funcionamiento	–30 °C a +55 °C (–22 °F a +131 °F)
Temperatura de almacenamiento	–40 °C a +70 °C (–40 °F a +158 °F)
Humedad de funcionamiento	5%–95% (HR)
Peso bruto	1,33 kg (2,9 libras)
Peso neto	0,72 kg (1,6 libras)
Dimensiones del embalaje	274 mm × 228 mm × 78 mm (10,79" × 8,98" × 3,07")
Dimensiones del producto	168,0 mm × 88,0 mm × 57,6 mm (6,61" × 3,46" × 2,27")
Memoria	64 MB
Protección estática	±6kV
Protección de iluminación	±2kV
Instalación	Montaje en poste
Lista de embalaje	2 × dispositivos
	2 × adaptadores PoE
	2 cables de alimentación.
	2 × cables de par trenzado
	2 × abrazadera de manguera
	1 manual de usuario.
	1 × manual de leyes y reglamentos