

CPE12 - CPE para Exteriores Gigabit ipMAX ac de 5GHz y 12dBi (MS-LoCo5AC)



Precio: 137.3221€

SKU: CPE12

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/networking/puntos-acceso/cpe12/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Puntos Acceso, ? NETWORKING

Etiquetas: IP-COM

5 GHz 11 AC 867 MbpsAntena direccional de 12dBiDos puertos Gigabit EthernetCarcasa impermeable IP65Preconfigurado y plug and play (kit)Protección contra rayos de 6000 VCompatible con PoE 802.3af/12 V 1 A CC/PoE pasivo de 12 V 1 A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Información del Producto

Modelo	CPE12(MS-LoCo5AC)
Dimensiones	193*109*61 mm
Despliegue	Montaje en poste o pared
Escenarios de aplicación	Conexión inalámbrica PtP y PtMP para acceso a ISP privado o vigilancia CCTV

Características del hardware

Rango de frecuencia	5 GHz
Normas de cumplimiento	IEEE 802.11a/n/ac
Protocolo TDMA privado	ipmáx
Velocidad inalámbrica máxima	867 Mbps
Interfaces	2 puertos de 10/100/1000 Mbps
Ganancia de las antenas	12 dBi
Ancho de haz de la antena	Horizontal 30° Vertical 30° Elevación 30°
Botón de reinicio	1
El consumo de energía	6,5 W
Nivel de impermeabilidad	IP65
Indicador LED	Alimentación, LAN1, LAN2, LAN3, LED1, LED2, LED3
Método de potencia	PoE 802.3af/at 12 V 1 A PoE pasivo

Protección contra rayos	12 V 1 A CC
PoE pasivo	6000 V
	Alimentación pasiva a través de Ethernet mediante PoE/LAN (+4, 5 pines; -7, 8 pines) hasta 60 metros
	Rango de voltaje 9-24 V CC
Recibir sensibilidad	11a 6 Mbps -90 dBm \pm 1,5 dBm
	11n MCS0 HT20 -70 dBm \pm 1,5 dBm
	11n MCS7 HT20 -70 dBm \pm 1,5 dBm
	11ac MCS9 HT80 -59 dBm \pm 1,5 dBm
Funciones de software	
Modo operativo	AP/Estación/WISP/Repetidor/Enrutador
Habilitar/Deshabilitar la radio inalámbrica	Apoyo
SSID oculto	Apoyo
Aislamiento de cliente inalámbrico	Apoyo
Aislamiento SSID	Apoyo
Canal de Banda ancha	20/40/80 MHz
Limitación del cliente para SSID	Apoyo
Control de acceso inalámbrico	Apoyo
Limitación del cliente de señal débil	Apoyo
Poder de transmision	Potencia regulable en 1dBm
Capacidad WMM	Apoyo
Compatible con APSD	Apoyo
Seguridad inalámbrica	WPA-PSK, WPA2-PSK, combinación WPA/WPA2-PSK
Puente transparente	Apoyo
Etiquetado VLAN para SSID	Apoyo
servidor DHCP	Apoyo
Paso a través de VPN	PPTP, L2TP
Acceso web remoto	Apoyo
Programar reinicio	Apoyo
Tiempo de espera de la página	Apoyo
Vigilancia de ping	Apoyo
Dinámicas	noip, dyndns.org
Diagnóstico de red	Ping, traceroute, escaneo de señal
Ajuste de fecha y hora	Apoyo
Actualización de firmware	Apoyo
Configuración de copia de seguridad/restauración	Apoyo
Gestión de nombres de usuario	Apoyo
Registro del sistema	Apoyo
Gestionado por el controlador	Software para PC: controlador CPE
Otros	
Temperatura de funcionamiento	-30? ~ 60?
Temperatura de almacenamiento	-40? ~ 70?
Humedad de funcionamiento	10%~90% sin condensación
Humedad de almacenamiento	10%~90% sin condensación
IP de inicio de sesión predeterminada	192.168.2.1/192.168.2.2
Nombre de usuario de inicio de sesión predeterminado	administración
Contraseña de inicio de sesión predeterminada	administración
Certificaciones	FCC/CE/RoHS