Pro-6-LR - Punto de acceso de largo alcance de doble banda 802.11 AX



SKU: Pro-6-LR

Link: https://www.mundicam.com/productos/networking/comunicacion-wifi/puntos-acceso/pro-6-lr/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2348

Categorías: NETWORKING, Comunicación WIFI, Puntos de Acceso

Etiquetas: IP-COM

Velocidad de datos de banda dual de hasta 3000 MbpsEl nuevo modo de cifrado WPA3 protege la seguridad de su redBanda de 2,4 GHz 2x2 MIMO con una velocidad de radio de 574 MbpsBanda de 5 GHz 2x2 MIMO con una velocidad de radio de 2402 MbpsEntrada de energía con PoE 802.3at

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Información del producto

Modelo Categoría

Dimensiones Especificaciones de hardware

Banda de frecuencia Estándares inalámbricos Velocidad de datos de 2,4 GHz Velocidad de datos de 5 GHz

Ancho del canal MU-MIMO Puerto Ethernet

Botón

Indicador LED

Consumo máximo de energía Norma de suministro de energía

Clientes concurrentes Ganancia de antena

Potencia máxima de salida de 2,4 GHz Potencia máxima de salida de 5 GHz

Sensibilidad RX 802.11b

Pro 6 LR Techo

Diámetro 250,6 x 55 mm

2,4 GHz, 5 GHz

IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax

1-574 Mbps 6-2402 Mbps

20 MHz/40 MHz/80 MHz/160 MHz

2x2 MU-MIMO

Un puerto Ethernet de 10/100/1000 Mbps Un puerto Ethernet de 10/100/1000 Mbps (PoE)

1*Restablecer

RGB 15,74 W

IEEE 802.3at PoE

254 4*4 dBi 26+/-1,5 dBm 26+/-1,5 dBm -97 dBm Sensibilidad RX 802.11n (MCS7) de 2,4 GHz -75 dBm Sensibilidad RX 802.11a de 5 GHz -95 dBm Sensibilidad RX 802.11n (MCS7) de 5 GHz -75 dBm

Especificaciones del software

Modo de funcionamiento AP
Ocultar SSID Apoyado

Número máximo de SSID 2,4 GHz: 7,5 GHz: 4

OFDMA Apoyado
Formación de haces Apoyado
TW Apoyado
802.11k/v Apoyado
Código de error de WEP Apoyado
WPA-PSK AES/TKIP

WPA-PSK AES/TKIP
WPA2-PSK AES/TKIP
WPA3-ASE AES
WPA Apoyado
WPA2 Apoyado

Control de acceso Basado en dirección MAC

Transmisión de potencia ajustable

Apoyado
Análisis de frecuencia

Apoyado
Aislamiento de AP

Apoyado
Control de clientes conectados

Umbral RSSI

Apoyado
Etiquetado de VLAN para SSID

Apoyado
Control del indicador LED

Apoyado
Apoyado

Herramienta de diagnóstico Ping, trazado de ruta

Apoyado Reinicio programado Reiniciar en el intervalo especificado Apoyado Apoyado Registros del sistema Actualización de firmware Apoyado Apoyado Reiniciar Reiniciar Apoyado Configuración de copia de seguridad Apoyado Restaurar configuración Apoyado

Entorno operativo

Dirección IP de inicio de sesión predeterminada 192.168.0.254

Nombre de usuario predeterminado administración

Contraseña predeterminada administración

Temperatura de funcionamiento -10? - 45?

Humedad de funcionamiento (10% - 90%) HR, sin condensación

Temperatura de almacenamiento -30? - 70?

Humedad de almacenamiento (10% - 90%) HR, sin condensación