

Pro-6-Lite - Punto de acceso de doble banda Wi-Fi6 AX3000



SKU: Pro-6-lite

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

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2348

Categorías: NETWORKING, Comunicación WIFI, Puntos de Acceso

Etiquetas: IP-COM

OFDMA y MU-MIMO de enlace ascendente y descendenteBanda de 2,4 GHz hasta 574 MbpsBanda de 5 GHz hasta 2402 MbpsCubriendo un área de 150?

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 de banda

MU-MIMO

Puerto Ethernet

Botón

Indicador LED

Consumo máximo de energía

Norma de suministro de energía

Clientes concurrentes

Ganancia de la antena

Poder de transmisión

Sensibilidad RX 802.11b

Sensibilidad RX 802.11n (MCS7) de 2,4 GHz

Sensibilidad RX 802.11a de 5 GHz

Sensibilidad RX 802.11n (MCS7) de 5 GHz

Pro-6-LITE

Techo/pared

Diámetro 176 x 43,5 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

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

1*Restablecer

RGB

14,04 W

IEEE 802.3at PoE

254

2*4 dBi

CE: <20 dBm (2,4 GHZ, PIRE) <23 dBm (5 GHZ, PIRE)

FCC: <26 dBm (2,4 GHz) <26 dBm (5 GHz)

23+/1,5 dBm

23+/1,5 dBm

-97 dBm

-76 dBm

-96 dBm

-76 dBm

Especificaciones del software

Modo operativo	AP AP+cliente
Ocultar SSID	Soportado
Número máximo de SSID	2,4 GHz: 8 5 GHz: 8
OFDMA	Soportado
Formación de haces	Soportado
TW	Soportado
Roaming rápido	Soportado
802.11 k/v/r	Soportado
Código de error de WEP	Soportado
PSK WPA	AES/TKIP
WPA2-PSK	AES/TKIP
WPA3-ASE	AES
WPA	Soportado
WPA2	Soportado
Control de acceso	Basado en dirección MAC
Transmisión de potencia ajustable	Soportado
Ánalisis de frecuencia	Soportado
Aislamiento AP	Soportado
Control de clientes conectados	Soportado
Umbral RSSI	Soportado
Etiquetado de VLAN para SSID	Soportado
Control del indicador LED	Soportado
Herramienta de diagnóstico	Ping, trazado de ruta
Reinicio programado	Soportado
Reiniciar en el intervalo especificado	Soportado
Registros del sistema	Soportado
Actualización de firmware	Soportado
Reiniciar	Soportado
Reiniciar	Soportado
Configuración de copia de seguridad	Soportado
Restaurar configuración	Soportado
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? - 40?
Humedad de funcionamiento	(10% - 90%) HR, sin condensación
Temperatura de almacenamiento	-30? - 70?
Humedad de almacenamiento	(10% - 90%) HR, sin condensación