

IUAP-AC-M - Punto de acceso Wi-Fi interior /exterior 802.11AC



Precio: 203.07€

SKU: iUAP-AC-M

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/networking/puntos-acceso/iuap-ac-m/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Puntos Acceso, ? NETWORKING

Etiquetas: IP-COM

Carcasa duradera con clasificación IP65 para aplicaciones Wi-Fi en exterioresTecnología MU-MIMO para alto rendimientoVelocidad de datos de banda dual simultánea de hasta 1167 Mbps (2,4 GHz: 300 Mbps 5 GHz: 867 Mbps)Antenas desmontables y 2 conectores RP-SMARadio de cobertura de 200 metros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Información del Producto

Modelo: iUAP-AC-M

Montaje: Montaje en poste y montaje en pared

Dimensiones: 194,7 x 83 x 42,1 mm

Especificaciones de Hardware

Banda de Frecuencia: 2,4 GHz, 5 GHz

Estándares Inalámbricos: IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac

Velocidad de Datos:

2,4 GHz: 1 - 300 Mbps

5 GHz: 6 - 867 Mbps

Puerto Ethernet: 1 puerto 10/100/1000 Base-TX

Botón: 1 botón de restablecer

Indicador LED: 1 indicador de sistema

Nivel de Impermeabilidad: IP65

Protección contra Rayos: 6000 voltios

Consumo Máximo de Energía: 11,5 W (carga completa)

Norma de Suministro de Energía: IEEE 802.3af/at y PoE pasivo de 24 V y 0,5 A

Antena: Conector RP-SMA de 2 x 5 dBi

Potencia Máxima de Salida:

2,4 GHz: 26 +/- 1,5 dBm

5 GHz: 26 +/- 1,5 dBm

Sensibilidad RX:

802.11b: -93 dBm

802.11n (MCS7) de 2,4 GHz: -72 dBm

802.11a de 5 GHz: -93 dBm

802.11n (MCS7) de 5 GHz: -74 dBm

Especificaciones de Software

Modos de Funcionamiento: AP, Cliente+AP

Ocultar SSID: Apoyado

Número Máximo de SSID:

2,4 GHz: 8

5 GHz: 4

Máximo de Clientes Conectados:

2,4 GHz: 128

5 GHz: 128

Código de Error de WEP: Apoyado

WPA-PSK: AES/TKIP

WPA2-PSK: AES/TKIP

WPA/WPA2: Apoyado

Control de Acceso: Basado en dirección MAC

Transmisión de Potencia Ajustable: Apoyado

Análisis de Frecuencia: Apoyado

Aislamiento de AP: Apoyado

Control de Cliente Conectado: Apoyado

Umbrales RSSI: Apoyado

MMM-V: Apoyado

Etiquetado de VLAN para SSID: Apoyado

Potencia de Transmisión: Ajustable por 1 dBm

Control del Indicador LED: Apoyado

Herramienta de Diagnóstico: Ping, trazado de ruta

Reinicio Programado: Apoyado

Reiniciar en el Intervalo Especificado: Apoyado

Gestión:

Interfaz de usuario web

Registros del sistema apoyado

Actualización de firmware: Actualización local y de aire acondicionado

Reinicio: Local y de CA

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: -30?-50?

Humedad de Funcionamiento: 10% - 90% HR, sin condensación

Temperatura de Almacenamiento: -30? - 70?

Humedad de Almacenamiento: 10% - 90% HR, sin condensación