
AC1000 - Controlador AP



Precio: 109.8878€

SKU: AC1000

Link: <https://mundicam.ati.c.blue/productos/networking/puntos-acceso/ac1000/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Puntos Acceso, ? NETWORKING

Etiquetas: IP-COM

Número máximo de AP administrados hasta 1285 puertos Gigabit Ethernet Estadísticas de estado en línea de AP y clientes Alarma por correo electrónico y software Gestión unificada de todos los puntos de acceso interiores y exteriores

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Información del Producto

Modelo	AC1000
Despliegue	Montaje en techo y pared
Dimensiones	210 mm x 130 mm x 30 mm (largo x ancho x alto)
Escenarios de aplicación	Hoteles económicos, escuelas primarias y secundarias, etc.
Especificaciones de hardware	
Normas	IEEE 802.3u/ab
Interfaces	5*10/100/1000 Mbps LAN
LED	SISTEMA, ENCENDIDO, REINICIO
UPC	ARM Broadcom de 800 MHz
RAM	128 MB
Destello	16 MB
Consumo máximo de energía	9W
Especificación de software	
Número de AP administrado predeterminado	64
Número máximo de AP administrados	128
Gestión de funciones inalámbricas	Detección automática de puntos de acceso Asignación automática de IP de puntos de acceso Edición del nombre del dispositivo de puntos de acceso Edición del SSID de puntos de acceso Edición del límite de clientes de puntos de acceso

	Edición de la potencia de salida de puntos de acceso Edición de la seguridad de puntos de acceso (Ninguno, WPA-PSK, WPA2-PSK) Edición del aislamiento de puntos de acceso Edición del aislamiento de SSID de puntos de acceso Canal de puntos de acceso Seleccionar VLAN para puntos de acceso: varios SSID Edición de direccionamiento de banda 5G Edición del aislamiento de clientes Edición del aislamiento de SSID Umbral RSSI para edición de acceso de clientes Supervisar el estado en línea de AP Supervisión de clientes inalámbricos Capacidad de reinicio de AP por lotes Capacidad de reinicio de AP por lotes Capacidad de actualización de firmware por lotes Reinicio programado Capacidad de AP Alarma de falla de AP Alarma de tráfico de AP Alarma de límite de clientes de AP Exportación de lista de AP y clientes Configuración de IP Hora y fecha del sistema Actualización de firmware Configuración de copia de seguridad y restauración Reinicio del dispositivo Nombre de usuario y contraseña Registro del sistema
Herramientas de sistema	
Entorno operativo	
Temperatura de funcionamiento	-10?-45?
Temperatura de almacenamiento	-30?-70?
Humedad de funcionamiento	10%?90% (sin condensación)
Humedad de almacenamiento	5%?90%RH (sin condensación)
IP de inicio de sesión predeterminada	192.168.10.1
Nombre de usuario predeterminado	administración
Contraseña predeterminada	administración
Certificación	Certificados de conformidad con la normativa CE y RoHS