

Punto de Acceso Edimax APC500 1U Wifi



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Punto de Acceso Edimax APC500 1U Wifi al mejor precio. - Interfaz...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 269,62 €

Precio de venta 326,24 €

Precio de venta sin impuestos 269,62 €

24 h

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Punto de Acceso Edimax APC500 1U Wifi** al mejor precio. - Interfaz de alta velocidad: Compatible con puertos gigabit y USB 3.0.

- Fácil instalación: Diseño con montaje en soporte/pared/escriptorio, con kit de instalación fácil y asistente de instalación en cinco pasos.
- Arquitectura escalable: Gestiona hasta 128 puntos de acceso Edimax Pro, incluidos AP interiores y exteriores.
- Fácil gestión centralizada: Software basado en web para configuración y control remotos de AP.
- Gestión AP L2/L3: Compatible con instalación y configuración de lotes con actualización de firmware de grupo y reinicio de grupo.
- Gestión RF: Plan de zona gráfico con integración de Google Maps para una fácil simulación de implementación, planificación, monitorización en vivo y configuración de personalización de AP.
- Seguridad sólida: RADIUS (AAA) incorporado compatible con autenticación y autorización para hasta 512 cuentas de usuario.
- Acceso para invitados y portal cautivo: Compatible con nombre de usuario y autenticación basada en contraseña con configuración independiente de red para invitados para velocidades de ancho de banda (carga/descarga), filtro IP, duración de uso/expiración de cuenta y fácil sistema de Front Desk para generación de cuentas y control de tickets.
- Entornos empresariales: Amplia gama de aplicaciones comerciales tales como oficinas, hoteles, salas de reuniones, escuelas, campus, complejos, tiendas minoristas, centros comerciales y otros. Ideal para SMB.
- Modelos de AP compatibles: Edimax serie Pro CAP, WAP, OAP y IAP

Marca
Modelo
Características

- Edimax Pro
APC500
Hardware
- H/W: Independiente
 - Licencia: Libre
 - Segmento: Medio
 - WAN: Giga x 1
 - LAN: Giga x 3
 - Consola: RJ45
 - Flash: 8 GB para almacenamiento de registro
 - Alimentación: CC: 12 V/1.5 A
 - Consumo de energía (Carga completa): 8W
 - Montaje: Montaje en soporte / escritorio / pared
 - Candado de seguridad: Compatible con candado Kensington y en U
 - Restablecer
 - Indicadores LED:
 - Sistema
 - Encendido
 - Alimentación
 - LINK/ACT
 - Condiciones medioambientales: Temperatura de funcionamiento: 0 °C-50 °C (32 °F-122 °F)
 - Humedad de funcionamiento: 90 % máx.
 - Dimensiones: 265 (L) x 178 (A) x 44 (H) mm
 - Peso: 1030g
 - Carcasa: Estuche de metal
- Gestión**
- N.º AP gestionados Edimax Pro: 1-128
 - Dispositivo IP gestionado
 - Estadística de tráfico: Tráfico de red / carga de la CPU / uso de memoria
 - Registro de invitados
 - Actualización múltiple de firmware
- Implementación**
- Detección automática L2
 - Planificación AP
 - Buscar AP (Zumbador/LED)
 - WDS entre AP
 - Compatible con Google Map
- Gestión de recursos de radio**
- Umbral RSSI de cliente
 - Selección de canal dinámico
 - Piloto automático (canal automático/alimentación)
- Seguridad**
- Filtrado MAC
 - Bloqueo de filtrado intra-BSS
 - Detección de AP no autorizada
 - Aislamiento inalámbrico L2
- Control de acceso**
- Portal cautivo (interno y externo)
 - Cuenta de invitado
 - Autenticación RADIUS
 - Contabilización de RADIUS
- QoS Inalámbrico**
- Equilibrio de carga AP
 - Limitación de ancho de banda de estación WLAN (Por-SSID)
- HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO**
- Ruta de trazado/ping
- Física**
- Primair/Secundair Controller Ondersteuning
- Elementos de funciones de software**
- AP activo: 128
 - Grupos AP: 32
 - SSID de WLAN: 150
 - Grupos WLAN: 32
 - Cuentas de RADIUS: 512
 - Grupos RADIUS: 32
 - Control de acceso (Lista blanca-negra): 512

- Grupos de control de acceso: 32
- SSID de red de invitados: 100

Volumen de suministro

- Soporte para montaje: Kit con soporte para montaje, Kit con montaje de pared
 - Adaptador de corriente: Adaptador de corriente de 12 V / 1.5 A
 - Cables: Cable Ethernet, Cable de consola
- 27-09-2016 por MSB

Fecha Revisión

- Marca: Edimax Pro
- Modelo: APC500
- Características:
 - Hardware
 - H/W: Independiente
 - Licencia: Libre
 - Segmento: Medio
 - WAN: Giga x 1
 - LAN: Giga x 3
 - Consola: RJ45
 - Flash: 8 GB para almacenamiento de registro
 - Alimentación: CC: 12 V/1.5 A
 - Consumo de energía (Carga completa): 8W
 - Montaje: Montaje en soporte / escritorio / pared
 - Candado de seguridad: Compatible con candado Kensington y en U
 - Restablecer
 - Indicadores LED: Sistema Encendido Alimentación LINK/ACT
 - Condiciones medioambientales: Temperatura de funcionamiento: 0 °C-50 °C (32 °F-122 °F) Humedad de funcionamiento: 90 % máx.
 - Dimensiones: 265 (L) x 178 (A) x 44 (H) mm
 - Peso: 1030g
 - Carcasa: Estuche de metal
 - N.º AP gestionados Edimax Pro: 1-128
 - Dispositivo IP gestionado
 - Estadística de tráfico: Tráfico de red / carga de la CPU / uso de memoria
 - Registro de invitados
 - Actualización múltiple de firmware
 - Implementación
 - Detección automática L2
 - Planificación AP
 - Buscar AP (Zumbador/LED)
 - WDS entre AP
 - Compatible con Google Map
 - Gestión de recursos de radio
 - Umbral RSSI de cliente
 - Selección de canal dinámico
 - Piloto automático (canal automático/alimentación)
 - Seguridad
 - Filtrado MAC
 - Bloqueo de filtrado intra-BSS
 - Detección de AP no autorizada
 - Aislamiento inalámbrico L2
 - Control de acceso
 - Portal cautivo (interno y externo)
 - Cuenta de invitado
 - Autenticación RADIUS
 - Contabilización de RADIUS
 - QoS Inalámbrico
 - Equilibrio de carga AP
 - Limitación de ancho de banda de estación WLAN (Por-SSID)
 - HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO
 - Ruta de trazado/ping
 - Física
 - Primair/Secundair Controller
 - Ondersteuning
 - Elementos de funciones de software
 - AP activo: 128
 - Grupos AP: 32
 - SSID de WLAN: 150
 - Grupos WLAN: 32
 - Cuentas de RADIUS: 512
 - Grupos RADIUS: 32
 - Control de acceso (Lista blanca-negra): 512
 - Grupos de control de acceso: 32
 - SSID de red de invitados: 100
 - Volumen de suministro
 - Soporte para montaje: Kit con soporte para montaje, Kit con montaje de pared
 - Adaptador de corriente: Adaptador de corriente de 12 V / 1.5 A
 - Cables: Cable Ethernet, Cable de consola

- Fecha Revisión: 27-09-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.