



# TP-Link Omada OC200 pasarela o controlador 10, 100

TP-Link Omada OC200, Negro, Interno, 1200 MHz, 1024 MB, DDR3, 4000 MB



### Información Técnica

Marca: TP-LINK

## Aspectos destacados

# **Especificaciones**

Disoño	
Diseño	

Color del producto: Negro

Indicadores LED: Si

#### Características

Tipo de antena: Interno

#### Desempeño

Panel de control: No

Procesador incorporado: Si

Frecuencia del procesador: 1200 MHz

Número de procesadores instalados: 1

Memoria interna: 1024 MB

Tipo de memoria interna: DDR3

Memoria Flash: 4000 MB

#### Red

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s

Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

#### Seguridad

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

Filtro de direcciones MAC: Si

Algoritmos de seguridad: SSID, WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK

Soporte VLAN: Si

#### Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

#### Características de administración

Administración basada en web: Si

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Botón de restaurar: Si

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Peso y dimensiones

Ancho: 100 mm

Profundidad: 98 mm

Altura: 25 mm

Contenido del empaque

Cables incluidos: LAN (RJ-45)
Guía de instalación rápida: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Certificados

Certificación: CE, FCC, RoHS

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990

Link: https://mcashop.mx/producto/407987/tp-link-omada-oc200-pasarela-o-controlador-10-100-mbits