

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

Tenda[®]

www.mcashop.mx



Tenda O1 punto de acceso inalámbrico 300 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Tenda O1, 2.4 GHz, 300 Mbit/s, WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
SKU: O1

Información Técnica

- Marca: **Tenda**
- 2.4 GHz: **Si**
- 5 GHz: **No**
- Rango máximo de transferencia de datos: **300 Mbit/s**
- Algoritmos de seguridad: **WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
- Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**
- Ubicación: **Pared**
- Color del producto: **Blanco**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

2.4 GHz: **Si**

5 GHz: **No**

Rango máximo de transferencia de datos: **300 Mbit/s**

Ancho de banda: **2.4 GHz**

Estándares de red: **IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n**

Seguridad

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

Protocolos

DHCP, servidor: **Si**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Voltaje de salida: **9 - 12 V**

Consumo de energía (máx.): **2.6 W**

Diseño

Ubicación: **Pared**
Color del producto: **Blanco**
Grado de protección IP: **IP64**
Botón de restaurar: **Si**
Indicadores LED: **LAN, PoE, WLAN**
Interno: **No**

Antena

Características de la antena: **Antena integrada**

Certificados

Certificación: **FCC/CE/RoHS**

Peso y dimensiones

Ancho: **80 mm**
Profundidad: **67.5 mm**
Altura: **190.3 mm**

Contenido del empaque

Adaptador PoE incluido: **Si**
Cables incluidos: **LAN (RJ-45)**
Guía de configuración rápida: **Si**

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**
Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 55 °C**
Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 90%**

Link: <https://mcashop.mx/producto/606752/tenda-o1-punto-de-acceso-inalambrico-300-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.