

## Switch de Armario UBIQUITI TS-16-CARRIER 16xGB PoE 24v



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Switch de Armario UBIQUITI TS-16-CARRIER 16xGB PoE 24v al mejor...

Calificación: Sin calificación

**Precio**

Precio con descuento 430,60 €

Precio de venta 521,02 €

Precio de venta sin impuestos 430,60 €

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 **Switch de Armario UBIQUITI TS-16-CARRIER 16xGB PoE 24v** al mejor precio. Gigabit Switch PoE de 16 puertos con soporte para cada puerto de 24V/48V.

Este Switch Gigabit Ethernet carrier class combina diseño y construcción industrial con una fuente de alimentación de 300 vatios.

La versión CARRIER de los TOUGHSwitch es capaz de alimentar hasta dieciséis dispositivos de 24V o 48V administrables con el software de Regulación de voltaje de salida.

Es la solución ideal para su uso con PoE Ubiquiti en despliegues de estaciones base AirMax

- 16 puertos Gigabit PoE
- Configurable Passive PoE 24V/48V
- 300 W Potencia
- Configuración de la interfaz PoE TOUGHSwitch

- Carcasa para montaje en rack de 1U

**Marca**  
**Modelo**  
**Características**

Ubiquiti  
**TOUGHSwitch PoE CARRIER (TS-16-CARRIER)**

- **Procesador: 2 x MIPS 24K, 400 MHz**
- **Memoria de sistema: 2 x 64 MB**
- Interfaz de gestión: (2) 10/100
- **Interfaces de datos: (16) 10/100/1000**
- **Modos de puertos de datos: Off/24V/48V**
- Dimensiones: 480x44.5x186 mm
- Peso: 3.95 kg
- Montaje: En rack integrado (1U)
- Potencia de entrada: 24V, 2.5A Adaptador de corriente (Incluido)
- Consumo máximo: 2 x 150 W
- Rango de voltaje de salida PoE: 22-24V/45-48V
- Vataje PoE máximo por puerto: 11.5 W (24V) / 23 W (48V)
- ESD: 24 kV Aire / 24 kV Contacto
- Modo PoE: Pasivo
- Botón Reset: Sí
- Puerto USB: 2 x 2.0 Tipo A
- Almacenamiento NAND: 2 x 8 MB
- Certificaciones: CE, FCC, IC
- Temperatura de operación: -25 a +55°C
- Humedad de operación: 90% Sin condensación

**Folleto técnico**  
**Guía de instalación**  
**Fecha de revisión**

[https://dl.ubnt.com/datasheets/toughswitch/TOUGHSwitch\\_PoE\\_DS.pdf](https://dl.ubnt.com/datasheets/toughswitch/TOUGHSwitch_PoE_DS.pdf)  
[https://www.ubnt.com/downloads/guides/toughswitch/TOUGHSwitch\\_PoE\\_CARRIER\\_QSG.pdf](https://www.ubnt.com/downloads/guides/toughswitch/TOUGHSwitch_PoE_CARRIER_QSG.pdf)  
18-12-2015 por DLS

**Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.