



# VIVOTEK AP-GXC-0200 extensor de red Transmisor de red Negro 10, 100, 1000 Mbit/s

VIVOTEK AP-GXC-0200, Transmisor de red, 300 m, 10,100,1000 Mbit/s, 2000 entradas, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, RJ-45

SKU: AP-GXC-0200

## Información Técnica

Marca: VIVOTEK

Tipo: Transmisor de red

Distancia de transferencia máxima: 300 m

# Aspectos destacados

# **Especificaciones**

#### Desempeño

Tipo: Transmisor de red

Distancia de transferencia máxima: 300 m

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

IEEE Auto MDIX: Si Auto-negociación: Si

Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas

Red

Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt

#### Puertos e Interfaces

Interfaz de host: RJ-45

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 3

Puertos de entrada RJ-45: 1

Puertos de salida RJ-45: 2

Diseño

Color del producto: Negro

Indicadores LED: LAN, PoE, Corriente

### Control de energía

Rango de voltaje de alimentación a través de Ethernet (PoE): 48 - 55 V

### **Condiciones ambientales**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 65 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Temperatura de almacenamiento (transmisor): 10 - 90 °C

#### Peso y dimensiones

Ancho: 89 mm

Profundidad: 28 mm



Altura: **86.5 mm** 

Peso: 210 g

 $\label{limit} \textbf{Link: https://mcashop.mx/producto/534288/vivotek-ap-gxc-0200-extensor-de-red-transmisor-de-red-negro-10-1000-mbits}$ 

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