



VIVOTEK AP-GXC-0100 extensor de red Transmisor de red Negro 10, 100, 1000 Mbit/s

VIVOTEK AP-GXC-0100, Transmisor de red, 300 m, 10,100,1000 Mbit/s, 2000 entradas, RJ-45, Negro

SKU: AP-GXC-0100

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

Puertos e Interfaces

Interfaz de host: RJ-45

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Diseño

Color del producto: Negro

Indicadores LED: LAN, PoE, Corriente

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 95 W

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

Peso y dimensiones

Ancho: 90 mm

Profundidad: 28.5 mm

Altura: 69.4 mm

Peso: 190 g

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