



## VIVOTEK AP-GXC-0150 adaptador PoE Gigabit Ethernet 55 V

VIVOTEK AP-GXC-0150, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, 300 m, IP67, 55 V

SKU: AP-GXC-0150

### Información Técnica

Marca: **VIVOTEK**

Energía sobre Ethernet (PoE): **55 V**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

<b>Red</b>
Tipo de interfaz ethernet: <b>Gigabit Ethernet</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Energía sobre Ethernet (PoE): <b>Si</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt</b>
Auto MDI / MDI-X: <b>Si</b>
<b>Características</b>
Distancia de funcionamiento máximo: <b>300 m</b>
Indicadores LED: <b>Si</b>
Grado de protección IP: <b>IP67</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Puertos Ethernet (RJ-45): <b>2</b>
<b>Control de energía</b>
Energía sobre Ethernet (PoE): <b>55 V</b>
Consumo de energía (máx.): <b>68 W</b>
Voltaje de protección contra sobretensión: <b>6 kV</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-40 - 65 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>10 - 90%</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 85 °C</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>157 mm</b>
Profundidad: <b>39.8 mm</b>
Altura: <b>55.8 mm</b>
Peso: <b>300 g</b>

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