



Wi-Tek WI-PS302G-UPS adaptador PoE Gigabit Ethernet 48 V

Wi-Tek WI-PS302G-UPS, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Negro, CE, FCC, RoHS, 48 V

SKU: WI-PS302G-UPS

Información Técnica

Marca: **Wi-Tek**

Energía sobre Ethernet (PoE): **48 V**

Aspectos destacados

Wi-Tek WI-PS302G-UPS. Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s, Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Color del producto: Negro, Certificación: CE, FCC, RoHS. Energía sobre Ethernet (PoE): 48 V, Consumo de energía (máx.): 30 W. Ancho: 82 mm, Profundidad: 170 mm, Altura: 55 mm

Especificaciones

Red
Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Características
Color del producto: Negro
Certificación: CE, FCC, RoHS
Control de energía
Energía sobre Ethernet (PoE): 48 V
Consumo de energía (máx.): 30 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%
Intervalo de temperatura de almacenaje: -30 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%
Peso y dimensiones
Ancho: 82 mm
Profundidad: 170 mm
Altura: 55 mm

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