



## Wi-Tek WI-POE61-24V adaptador PoE Gigabit Ethernet 52 V

Wi-Tek WI-POE61-24V, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Completo, Semi (dúplex), Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6, 1.49 Mpps

SKU: WI-POE61-24V

### Información Técnica

Marca: **Wi-Tek**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **52 V**

### Aspectos destacados

Wi-Tek WI-POE61-24V. 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, Distancia de funcionamiento máximo: 5000 m, Funciones de protección de poder: Cortocircuito. Energía sobre Ethernet (PoE): 52 V, Voltaje de entrada de adaptador AC: 36 - 60 V, Voltaje de entrada: 48 - 52 V. Certificados de cumplimiento: CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS. Ancho: 85 mm, Profundidad: 87 mm, Altura: 30 mm

### 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</b>                         |
| Sistema de dúplex: <b>Completo, Semi (dúplex)</b>                            |
| Tipos de cable soportados: <b>Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6</b>              |
| Rango de reenvío: <b>1.49 Mpps</b>   |
| Tabla de direcciones MAC: <b>2000 entradas</b>                               |
| Memoria intermedia de paquetes: <b>1 MB</b>                                  |
| Método de transmisión: <b>Store-and-Forward</b>                              |
| Soporte para auto-aprendizaje de dirección MAC: <b>Si</b>                    |
| <b>Características</b>   |
| Color del producto: <b>Negro</b>   |
| Distancia de funcionamiento máximo: <b>5000 m</b>                            |
| Soporte Jumbo Frames: <b>Si</b>  |
| Marcos jumbo: <b>10240</b>   |
| Funciones de protección de poder: <b>Cortocircuito</b>                       |
| <b>Puertos e Interfaces</b>  |

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **2**

#### Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): **52 V**

Voltaje de entrada de adaptador AC: **36 - 60 V**

Voltaje de entrada: **48 - 52 V**

Consumo energético: **24 W**

#### Certificados

Certificados de cumplimiento: **CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS**

#### Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 70 °C**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **85 mm**

Profundidad: **87 mm**

Altura: **30 mm**

Peso: **150 g**

#### Contenido del empaque

Número de productos incluidos: **1 pieza(s)**

Guía de instalación rápida: **Si**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **125 mm**

Largo del paquete: **97 mm**

Alto del paquete: **40 mm**

Peso del paquete: **190 g**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/594832/wi-tek-wi-poe61-24v-adaptador-poe-gigabit-ethernet-52-v>