



PLANET POE-163 adaptador PoE Ethernet rápido, Gigabit Ethernet 53 V

PLANET POE-163, Ethernet rápido, Gigabit Ethernet, 10,100,1000 Mbit/s, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, Negro, Plástico, Actividad, PoE, Corriente

SKU: POE-163

Información Técnica

Marca: **PLANET**

Energía sobre Ethernet (PoE): **53 V**

Aspectos destacados

Especificaciones

| |
|--|
| Red |
| Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido, Gigabit Ethernet |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s |
| Energía sobre Ethernet (PoE): Si |
| Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u |
| Características |
| Color del producto: Negro |
| Material de la cubierta: Plástico |
| Montaje de pared: Si |
| Montaje en rack: No |
| Indicadores LED: Actividad, PoE, Corriente |
| Puertos e Interfaces |
| Puertos Ethernet (RJ-45): 2 |
| Control de energía |
| Energía sobre Ethernet (PoE): 53 V |
| Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V |
| Frecuencia de adaptador AC: 50/60 Hz |
| Corriente de entrada: 0.75 A |
| Consumo de energía (máx.): 30 W |
| Consumo energético: 30 W |
| Certificados |
| Cumplimientos estándar de la industria: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3af |
| Condiciones ambientales |
| Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 50 °C |
| Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95% |
| Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 70 °C |

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **115 mm**

Profundidad: **62.5 mm**

Altura: **31 mm**

Peso: **185 g**

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): **115 x 62.5 x 31 mm**

Contenido del empaque

Número de productos: **1 pieza(s)**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/155039/planet-poe-163-adaptador-poe-ethernet-rapido-gigabit-ethernet-53-v>