



PLANET Divisor de Voltaje PoE 802.3at a 12/24 Vcc, Puerto Gigabit 10/100/1000 Mbps

PLANET POE-162S, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, 10/100/1000Base-T(X), Blanco, Plástico, Sistema, 12V, 24V

SKU: POE-162S

Información Técnica

Marca: **PLANET**

Aspectos destacados

PLANET POE-162S. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Color del producto: Blanco, Material de la cubierta: Plástico, Indicadores LED: Sistema. Voltaje de salida CC: 12V, 24V. Ancho: 95 mm, Profundidad: 70 mm, Altura: 25 mm

Especificaciones

Características
Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u
Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)
Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Plástico
Montaje de pared: Si
Indicadores LED: Sistema
LED de energía: Si
Conectar y usar (Plug and Play): Si
Puertos e Interfaces
Puertos de entrada RJ-45: 1
Puertos de salida RJ-45: 1
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 50 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%
Peso y dimensiones
Ancho: 95 mm
Profundidad: 70 mm

Altura: **25 mm**

Peso: **108 g**

Control de energía

Voltaje de salida CC: **12V, 24V**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/156163/planet-divisor-de-voltaje-poe-8023at-a-1224-vcc-puerto-gigabit-101001000-mbps>