



ZKTeco PE242-300-C dispositivo de redes Fast Ethernet (10/100) Energía sobre Ethernet (PoE)

ZKTeco PE242-300-C, Fast Ethernet (10/100), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

SKU: PE242-300-C

Información Técnica

Marca: **ZKTeco**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **24**

Tabla de direcciones MAC: **4000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

ZKTeco PE242-300-C. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24. Tabla de direcciones MAC: 4000 entradas. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Voltaje de entrada DC: 48 V. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100)
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 2
Cantidad de ranuras del módulo SFP: 2
Red
Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Soporte 10G: No
Transmisión de datos
Rango de reenvío: 1488 Mpps
Tabla de direcciones MAC: 4000 entradas
Diseño
Montaje en rack: Si
Indicadores LED: Si
Control de energía
Fuente de energía: PoE
Voltaje de entrada DC: 48 V
Consumo de energía (máx.): 30 W
Alimentación a través de Ethernet (PoE)
Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Condiciones ambientalesIntervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 55 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 80 °C****Peso y dimensiones**Ancho: **207 mm**Profundidad: **320 mm**Altura: **45 mm**Peso: **2 kg**Link: <https://mcaShop.mx/producto/546021/zkteco-pe242-300-c-dispositivo-de-redes-fast-ethernet-10100-energia-sobre-ethernet-poe>