



Allied Telesis AT-IE200-6GT Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

Allied Telesis AT-IE200-6GT, Gestionado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000)

SKU: AT-IE200-6GT-80

Información Técnica

Marca: Allied Telesis

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab,

IEEE 802.3ac, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: Gestionado

Capa del interruptor: L2

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si Administración basada en web: Si

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 4

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Cantidad de ranuras del módulo SFP: 2

Conector fibra óptica: SFP

Puerto de consola: RJ-45

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

Conector eléctrico: Toma de entrada de CC

Red

Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ac, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3u,

IEEE 802.3x

Soporte 10G: No

Adición de vínculos: Si

Protocolo de árbol de expansión: Si

Soporte para auto-aprendizaje de dirección MAC: Si

Soporte VLAN: Si

Funcioes de LAN virtual: VLAN Identifier (VLAN ID), Port-based VLAN

Número de VLANs: 2000

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: 12 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas

Número de colas: 4

Soporte Jumbo Frames: Si

Memoria intermedia de paquetes: 0.25 MB

Seguridad

Funciones DHCP: DHCPv6 client, DHCP server, DHCP client

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

IGMP: Si

Soporte SSH/SSL: Si

Autenticación: Autenticación basada en MAC

Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: Si

Diseño

Montaje en rack: No

Color del producto: Negro

Control de energía

Voltaje de entrada: 12 - 48 V

Consumo de energía (máx.): 24 W

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 75 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 159 mm

Profundidad: 55 mm

Altura: 134 mm

Peso: 900 q

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990

Link: https://mcashop.mx/producto/652792/allied-telesis-at-ie200-6gt-gestionado-l2-gigabit-ethernet-101001000-negro