



HUAWEI eKit S600 Series S620-24T16X8Y2CZ Gestionado L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Gris

HUAWEI eKit S600 Series S620-24T16X8Y2CZ, Gestionado, L3, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje en rack, 1U

SKU: 98012536

Información Técnica

Marca: **HUAWEI eKit**

Soporte 10G: **Si**

Estándares de red: **IEEE 802.1D, IEEE 802.1ag, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x**

Montaje en rack: **Si**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Capacidad de conmutación: **1168 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **64000 entradas**

Tipo de interruptor: **Gestionado**

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

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

Aspectos destacados

HUAWEI eKit S600 Series S620-24T16X8Y2CZ. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L3. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24. Tabla de direcciones MAC: 64000 entradas, Capacidad de conmutación: 1168 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1ag, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x. Voltaje de entrada DC: 48 - 60 V. Montaje en rack, Factor de forma: 1U

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L3
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: Si
Gestionado por la nube: Si
Conformación de tráfico: Si
Inspección ARP: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Cantidad de ranuras del módulo SFP: 8
Cantidad de ranuras del módulo SFP+: 16
Cantidad de puertos QSFP28: 2
Red

Estándares de red: **IEEE 802.1D, IEEE 802.1ag, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x**

Soporte 10G: **Si**

Adición de vínculos: **Si**

Control de transmisión de tormentas: **Si**

Límite de rango: **Si**

Protocolo de árbol de expansión: **Si**

Bloqueo de cabeza de línea (HOL): **Si**

Soporte VLAN: **Si**

Número de VLANs: **4000**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **1168 Gbit/s**

Rango de reenvío: **867 Mpps**

Tabla de direcciones MAC: **64000 entradas**

Seguridad

Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**

IGMP: **Si**

Algoritmos de seguridad: **SNMP, SNMPv2, SNMPv3**

Soporte SSH/SSL: **Si**

Protección contra loops: **Si**

Autenticación: **Autenticación basada en MAC, Autenticación basada en puertos**

Tipo de autenticación: **HWTACACS, Network Access Control (NAC), RADIUS**

Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: **Si**

Protocolos

Protocolos de gestión: **SNMPv1/v2/v3**

Protocolos de red compatibles: **RIP, OSPF, IS-IS, BGP, RIPng, OSPFv3, IS-ISv6, BGP4+**

Diseño

Montaje en rack: **Si**

Factor de forma: **1U**

Color del producto: **Gris**

Indicadores LED: **Si**

Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz
Voltaje de entrada DC: 48 - 60 V
Consumo energético: 122 W
Consumo de energía (máx.): 127 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -5 - 45 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%
Peso y dimensiones
Ancho: 442 mm
Profundidad: 420 mm
Altura: 43.6 mm
Peso: 6.31 kg
Contenido del empaque
Manual: Si

Link: <https://mcashop.mx/producto/600329/huawei-ekit-s600-series-s620-24t16x8y2cz-gestionado-l3-gigabit-ethernet-101001000-1u-gris>