

Switch D-Link DES-1016D 16 p 10 / 100 Mbps Negro



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Switch D-Link DES-1016D 16 p 10 / 100 Mbps Negro al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 31,79 €

Precio de venta 38,46 €

Precio de venta sin impuestos 31,79 €

24 h

★★★★★

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Switch D-Link DES-1016D 16 p 10 / 100 Mbps Negro** al mejor precio.

General

El Switch no administrable DES-1016D 10/100Mbps está diseñado para aumentar el rendimiento de grupos de trabajo en una red LAN y proporciona un alto nivel de flexibilidad. Fácil de usar, este dispositivo le permite a los usuarios conectar simplemente cualquier puerta a 10Mbps ó 100Mbps en una red, multiplicar el ancho de banda, tiempo de respuesta y satisface grandes cargas de demandas.

16 Puertas 10/100Mbps

Este switch provee de 16 puertas con soporte Nway. Las puertas tienen la capacidad de negociar las velocidades de red entre 10BASE-T y 100BASE-TX, como también el modo de operación en Half o Full Duplex.

Control de Flujo

La arquitectura de Parallel Switching para el modo de operación Store&Forward, permite la transferencia de datos en forma directa entre las distintas puertas, con Full Error Checking, eliminando en el tráfico de la red el envío de Paquetes Incompletos, Fragmentados o con Errores de CRC, salvaguardando de esta forma la integridad de los datos.

Marca

D-Link

Modelo

DES-1016D

Puertos	16 puertos RJ-45 10/100Mbps
Estándares	IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet ANSI/IEEE 802.3 Nway auto-negotiation Auto MDI-II/MDI-X en todas las puertos
Tasa de transferencia de datos	Ethernet: 10Mbps (half-duplex), 20Mbps (full-duplex) Fast Ethernet: 100Mbps (half-duplex), 200Mbps (full-duplex)
Cables de red	10BASE-T: 2 pair UTP Cat.3 (100 m), 4 pair UTP Cat.4,5 (100 m) EIA/TIA-568 15-ohm screened twisted-pair (STP) (100 m) 100BASE-TX: 4 pair UTP Cat.5 (100 m) EIA/TIA-568B 150-ohm screened twisted pair (STP) (100 m)
Otras características	Método de acceso: CSMA/CD Método de transmisión: Store-and-forward Topología: Estrella RAM Buffer: 4 MB Filtering Address Table: 8 K por switch Switching Fabric: 3.2Gbps MAC Address Learning: Actualización Automática LEDs indicadores: Por puerto: - Link/Activity - Velocidad 10/100 Por switch: - Power Dimensiones: 280 x 180 x 44,5mm Peso: 2,8 Kg
Fecha de revisión	15-03-2013 por JOS

- Tipo: Switches sobremesa
- Marca: D-Link
- Puertos: 16
- Velocidad LAN: 100 Mbps

- Marca: D-Link
- Modelo: DES-1016D
- Puertos: 16 puertos RJ-45 10/100Mbps
- Estándares:
 - IEEE 802.3 10Base-T Ethernet
 - IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet
 - ANSI/IEEE 802.3 Nway auto-negotiation
 - Auto MDI-II/MDI-X en todas las puertos
- Tasa de transferencia de datos:
 - Ethernet: 10Mbps (half-duplex), 20Mbps (full-duplex)
 - Fast Ethernet: 100Mbps (half-duplex), 200Mbps (full-duplex)
- Cables de red:
 - 10BASE-T: 2 pair UTP Cat.3 (100 m),
 - 4 pair UTP Cat.4,5 (100 m)
 - EIA/TIA-568 15-ohm screened twisted-pair (STP) (100 m)
 - 100BASE-TX: 4-pair UTP Cat.5 (100 m)
 - EIA/TIA-568B 150-ohm screened twisted-pair (STP) (100 m)
- Otras características: Método de acceso: CSMA/CD Método de transmisión: Store-and-forward Topología: Estrella RAM Buffer: 4 MB Filtering Address Table: 8 K por switch Switching Fabric: 3.2Gbps MAC Address Learning: Actualización Automática LEDs indicadores: Por puerto: · Link/Activity, · Velocidad 10/100 Por switch : · Power Dimensiones: 280 x 180 x 44,5mm Peso: 2,8 Kg
- Fecha de revisión: 15-03-2013 por JOS

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.