

Switch D-Link DGS-1100-08P 8 p 10 / 100 / 1000 Mbps



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 DGS-1100-08P 8 p 10 / 100 / 1000 Mbps al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 96,86 €

Precio de venta 117,21 €

Precio de venta sin impuestos 96,86 €

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 DGS-1100-08P 8 p 10 / 100 / 1000 Mbps** al mejor precio.

Marca	D-Link
Modelo	DGS-1100-08P
Especificaciones	<ul style="list-style-type: none">8 puertos 10/100/1000 Mbps <p>Standards</p> <ul style="list-style-type: none">IEEE 802.3 compliantIEEE 802.3u compliantIEEE 802.3ab complianceSupports Half/Full duplex operation at 10/100MbpsSupports Full duplex operation at 1000MbpsSupports Auto Negotiation for each portAuto MDI/MDIXIEEE 802.3x Flow Control supportIEEE 802.3az compliant <p>PoE</p> <ul style="list-style-type: none">PoE Standard802.3afPuertos con capacidad PoEPorts 1-8Capacidad alimentación PoE64W

Rendimiento:
16Gbps

- Max.velocidad envío
11.9 Mpps
- Tamaño tabla MAC
8K Entries
- Packet Buffer
2Mbits
- Modo envío:
Store and Forward
- **Alimentación:**
100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz
- Max.Consumo
4.89 Watts (DGS-1100-08)
- Consumo Standby
1.23 Watts (DGS-1100-08)
- Sin ventilador
- Nivel acústico:
0 dBA
- Dimensions (W x D x H)
171mm x 98 mm x 28mm
- Peso:
0.42kg
- LEDs
Power (Per Device)
PoE Max. (DGS-1100-08P Only)
Link/Activity/Speed (Per Port)
- Certifications
FCC Class A
CE Class A
VCCI Class A
- Verificaciones
UL/cUL
CE LVD
- MTBF
503,585 Hours (DGS-1100-08)
- **VLAN**
Port-based VLAN
802.1Q Tagged VLAN
Surveillance VLAN
Voice VLAN
Management VLAN
VLAN Group
Soporta 32 static VLAN groups
Max. 4094 VIDs
- **Funciones L2**
Flow Control
802.3x Flow Control
HOL Blocking Prevention
IGMP Snooping
IGMP v1/v2 Snooping
Soporta 32 Groups
Loopback Detection
Link Aggregation
2 groups, 2-4 ports per group (DGS-1100-08/08P)
Port Mirroring
One-to-One
Many-to-One (DGS-1100-16/24 only)
Cable Diagnostics
Statistics
Tx Ok
Tx Error
Rx Ok
- Rx Error
- **QoS**
802.1p Quality of Service
4 queues per port
Queue Handling
Strict
Weighted Round Robin (WRR)
- **Bandwidth Control**

- DGS-1100-05/08/08P Port Based (Ingress/Egress, min. granularity 8 kb/s)
- **Seguridad**
 - Static MAC Address
 - Max. 32 entries (DGS-1100-05/08/08P)
 - Broadcast/Multicast/Unknown Unicast Storm Control
- **Gestión**
 - Web-Based GUI (Soporta IPv4)
 - Smart Console Utility
- **D-Link Green**
 - Power Saving by
 - Link Status
 - Cable Length
 - Energy Efficient Ethernet (IEEE 802.3az)
 - RoHS Compliant
- **RFC Standard List**
 - RFC 768 UDP
 - RFC 791 IP
 - RFC 792 ICMP
 - RFC 793 TCP
 - RFC 826 ARP
 - RFC 951 BootP Client
 - RFC 1542 BootP/DHCP client
 - RFC 1945 HTTP/1.0
 - RFC 2647 802.1p

Fecha de revisión

03-04-2014 por FE4

- Marca: D-Link
- Modelo: DGS-1100-08P
- Especificaciones:
 - 8 puertos 10/100/1000 Mbps Standards
 - IEEE 802.3 compliant
 - IEEE 802.3u compliant
 - IEEE 802.3ab compliance
 - Soporta Half/Full-duplex operation at 10/100Mbps
 - Soporta Full-duplex operation at 1000Mbps
 - Soporta Auto-Negotiation for each port
 - Auto MDI/MDIX
 - IEEE 802.3x Flow Control support
 - IEEE 802.3az compliant PoE
 - PoE Standard 802.3af
 - Puertos con capacidad PoE Ports 1-8
 - Capacidad alimentación PoE 64W Rendimiento: 16Gbps
 - Max.velocidad envío 11.9 Mpps
 - Tamaño tabla MAC 8K Entries
 - Packet Buffer 2Mbits
 - Modo envío: Store and Forward
 - Alimentación: 100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz
 - Max.Consumo 4.89 Watts (DGS-1100-08)
 - Consumo Standby 1.23 Watts (DGS-1100-08)
 - Sin ventilador
 - Nivel acústico: 0 dBA
 - Dimensions (W x D x H) 171mm x 98 mm x 28mm
 - Peso: 0.42kg
 - LEDs Power (Per Device) PoE Max. (DGS-1100-08P Only) Link/Activity/Speed (Per Port)
 - Certifications FCC Class A CE Class A VCCI Class A
 - Verificaciones UL/cUL CE LVD
 - MTBF 503,585 Hours (DGS-1100-08)
 - VLAN Port-based VLAN 802.1Q Tagged VLAN Surveillance VLAN Voice VLAN Management VLAN VLAN Group Soporta 32 static VLAN groups Max. 4094 VIDs
 - Funciones L2 Flow Control 802.3x Flow Control HOL Blocking Prevention IGMP Snooping IGMP v1/v2 Snooping Soporta 32 Groups Loopback Detection Link Aggregation 2 groups, 2-4 ports per group (DGS-1100-08/08P) Port Mirroring One-to-One Many-to-One (DGS-1100-16/24 only) Cable Diagnostics Statistics Tx Ok Tx Error Rx Ok
 - Rx Error
 - QoS 802.1p Quality of Service 4 queues per port Queue Handling Strict Weighted Round Robin (WRR)
 - Bandwidth Control
 - DGS-1100-05/08/08P Port Based (Ingress/Egress, min. granularity 8 kb/s)
 - Seguridad Static MAC Address Max. 32 entries (DGS-1100-05/08/08P) Broadcast/Multicast/Unknown Unicast Storm Control
 - Gestión Web-Based GUI (Soporta IPv4) Smart Console Utility

- D-Link Green Power Saving by Link Status Cable Length Energy Efficient Ethernet (IEEE 802.3az) RoHS Compliant
- RFC Standard List RFC 768 UDP RFC 791 IP RFC 792 ICMP RFC 793 TCP RFC 826 ARP RFC 951 BootP Client RFC 1542 BootP/DHCP client RFC 1945 HTTP/1.0 RFC 2647 802.1p
- Fecha de revisión: 03-04-2014 por FE4

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.