

Switch D-Link DES-1210-28P 26 p 10 / 100 / 1000 Mbps 2 x SFP



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-1210-28P 26 p 10 / 100 / 1000 Mbps 2 x SFP al...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 302,83 €

Precio de venta 366,43 €

Precio de venta sin impuestos 302,83 €

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-1210-28P 26 p 10 / 100 / 1000 Mbps 2 x SFP** al mejor precio.

La serie DES -1210 es la última generación de Smart Switches .

Equipado con 8 , 24 o 48 puertos Fast Ethernet , 2 puertos Gigabit y 2 puertos combo Gigabit / SFP puertos, esta serie ofrece todas las características necesarias en una pequeña y mediana empresa , sin la complejidad o el coste que supone . La función de interfaz web y la utilidad para PC SmartConsole hacen estos switches fácil de instalar , configurar y solucionar problemas . Su completo conjunto de características permite una perfecta integración en cualquier entorno .

La opción de PoE está disponible para los miembros de 8 y 24 puertos de la familia. La integración de tecnologías como PoE basado en el tiempo que permite que el poder de ser apagado a una hora predeterminada , el ahorro de energía en los teléfonos VoIP, puntos de acceso inalámbrico o cualquier otro equipo PoE . El DES- 1210- 28P utiliza la función Smart Fan , encendiendo automáticamente los ventiladores del sistema sólo cuando sea necesario . Esto no sólo ahorra energía y costes , sino que también se extiende la vida útil del swicht. El DES- 1210-28P es también compatible con el nuevo estándar PoE + , lo que le permite alimentar hasta 30 Watts a los dispositivos conectados.

Amplio conjunto de funciones

Equipado con una línea completa de características, estos switches incluyen calidad de servicio , Port Trunking , Spanning Tree y el snooping

IGMP . Vigilancia y mantenimiento de la red incluyen características de duplicación de puertos , detección de bucle invertido y los innovadores Cable Diagnostics. Con el diagnóstico de cables , el interruptor marcará un cable Ethernet defectuoso conectado a cualquiera de sus puertos , detallando el tipo de error detectado.

Preparado para la convergencia de redes

Estos conmutadores son ideales para redes convergentes , donde la telefonía IP / VoIP, sistemas de vigilancia IP y el tráfico de datos tradicional se integran en el flujo de datos. La voz de Auto y Auto Surveillance VLAN características colocarán automáticamente este tipo de tráfico en VLAN separadas , lo que garantiza la confidencialidad , la priorización y la calidad de estos servicios en la red.

Asegure su red

La serie DES -1210 soporta autenticación RADIUS, para garantizar que sólo los usuarios autorizados pueden acceder a la red. Además , la lista de control de acceso (ACL) característica mejora aún más la seguridad al garantizar que los recursos de red sólo son accesibles por los usuarios legítimos. Además , la serie DES -1210 protege contra los ataques de red más extendidos , como ARP spoofing o servidores DHCP falsos . Smart Binding gestiona el acceso no deseado a la red. Esto se hace mediante la comprobación de IP y la dirección MAC en un puerto en particular contra una base de datos pre -configurada antes de permitir o denegar el acceso .

Evite interrupciones en la red

Innovadora Safeguard Engine de D -Link protege contra las inundaciones de tráfico causados ??por las tormentas de broadcast o ataques de virus , bloqueando el tráfico que llega al umbral definible y evitando que la red caiga antes de que ocurran . Spanning Tree (STP) y Rapid Spanning Tree (RSTP) permiten rutas redundantes en una red para asegurar servidores y otros recursos están siempre disponibles.

Gestión versátil

La nueva generación de switches inteligentes cuenta con una utilidad SmartConsole PC intuitiva basada en Web y una interfaz amigable que permite a los administradores configurar y controlar su red hasta el nivel de puerto. La SmartConsole detecta automáticamente varios D -Link Web Smart Switches dentro del mismo segmento de red , por lo que los administradores pueden acceder a todos ellos, incluso antes de que se hayan configurado . Esto permite un despliegue muy rápido y configuraciones iniciales , incluidas actualizaciones de firmware. Para los administradores más avanzados , la serie DES -1210 soporta una interfaz de línea de comandos (CLI) accesible con Telnet.

Marca	D-Link
Modelo	DES-1210-28P
Especificaciones	<ul style="list-style-type: none"> - Número de puertos: 10/100BASE-TX: 24 puertos - Número de puertos: 10/100/1000BASE-T: 2 puertos - Número de puertos combo: 1000Base-T/SFP ports: 2 puertos - Soporta PoE (Standard)/Number of Ports/Maximum Power Budget): DES-1210-28P (802.3ah/802.3at/24 ports/150W) - Rendimiento: 12.8 Gbps - Tasa de transferencia (84-Byte Packet): 9.5 Mpps - Tamaño tabla direcciones MAC: 8K - Packet Buffer: 512 KB - Flash Memory: 16 - Diagnostic LED Indicators - Power (Per Device) - Console (Per Device) - Link/Activity (Per Port)
Funciones avanzadas L2	<ul style="list-style-type: none"> - MAC Address Table: 8K entries - Flow Control: 802.3x Flow Control - HCL Blocking Prevention - IGMP Snooping - IGMP v1/v2 Snooping - Supports 256 IGMP groups - Supports at least 64 static multicast addresses - IGMP per VLAN - Supports IGMP Querier - Spanning Tree Protocol - 802.1D STP - 802.1w RSTP - Loopback Detection - 802.3ad Link Aggregation - 4 groups per device (DES-1210-08P) - 14 groups per device (DES-1210-28/28P) - 26 groups per device (DES-1210-42) - 8 ports per group - Port Mirroring - One-to-One - Many-to-One - Supports Mirroring for Tx/Rx/Both - Cable Diagnostic - Configurable Auto MDI/MDIX - Multicast Filtering - Filters all unregistered groups - Filters all unregistered groups - VLAN - 802.1Q - VLAN Group - Max. 256 static VLAN groups - Max. 4094 VIDs - Management VLAN - Asymmetric VLAN - Auto Voice VLAN - Max. 10 user-defined OUI - Max. 8 default OUI - CoS (Quality of Service) - 802.1p Quality of Service - 4 queues per port - Queue Handling - Strict - Weighted Round Robin (WRR) - CoS based on - 802.1p Priority Queues - DSCP - TOS - Bandwidth Control - Port based (Ingress/Egress, min. granularity 64 Kbps for 10/100 Mbps and 1850 Kbps for 1000 Mbps) - Access Control List (ACL) - Max. 50 profiles - Max. 200 rules shared by profiles - ACL based on: - MAC Address - IPv4 Address - CAM/IGMP/TC/L2/LDP - VLAN ID - 802.1p Priority Queues - DSCP - ACL Actions - Permit - Deny - Security - 802.1X - Port Security - Supports up to 64 MAC addresses per port - Broadcast/Multicast/Unicast Storm Control - Static MAC - D-Link Safeguard Engine - DHCP Server Snooping - ARP Spoofing Prevention - Max. 84 entries - SSL2 - Supports v1/v2/v3 - Supports IPv4 - Smart Binding - MIB - 1213 MIB II - 1403 Bridge MIB - 1907 SNMP v2 MIB

- 1213 Trap Convention MIB
 - 2233 Interface Group MIB
 - D-Link Private MIB
 - Power Ethernet MIB
 - LLDP MIB I
Genie
 - Web-based GUI
 - Compact CLI through Telnet
 - Telnet Server
 - SmartConsole Utility
 - TFTP Client
 - SNMP
 - Supports v1/v2/v3
 - SNMP Trap
 - Trap for SmartConsole Utility
 - System Log
 - Max. 500 log entries
 - Supports IP4 log server
 - BootP/DHCP Client
 - Time Setting
 - SNTP
 - LLDP: LLDP-MED
 - Time-based PoE
 - IP/E Management
 - RMON v1 group 1, 2, 3, 9

Otras características

- Consumo (Maximum PoE off/on): 26.4W / 254W
 - Power Input: 10 to 240 VAC, 50/60Hz internal universal power supply
 - Dimensiones (W x D x H): 440 x 250 x 44 mm
 - Tamaño: 1U ancho estándar rack, 1U altura
 - Ventilación: 3 x smart fans
 - Disipación de calor: 866.65 BTU por hora
 - MTBF: 200,416 horas
 - Temperatura:
 - Operación: 0° to 40°C
 - Almacenamiento: 10° to 70°C
 - Humedad: 0% - 90% Non-condensing
 - Normativas:
 - EMC/EMC
 - FCC Class A, CE Class A, VCCI Class A, IC, C-Tick
 - Safety: cUL, LVD

Fecha de revisión

18-11-2013 por FE4

- Marca: D-Link
- Modelo: DES-1210-28P
- Especificaciones:
 - Número de puertos 10/100BASE-TX: 24 puertos
 - Número de puertos 10/100/1000BASE-T: 2 puertos
 - Número de puertos combo 1000Base-T/SFP ports: 2 puertos
 - Soporte PoE (Standard(s)/Number of Ports/Maximum Power Budget): DES-1210-28P (802.3af/802.3at/24 ports/193W)
 - Rendimiento: 12.8 Gbps
 - Tasa transferencia (64-Byte Packet): 9.5 Mpps
 - Tamaño tabla direcciones MAC: 8K
 - Packet Buffer: 512 KB
 - Flash Memory: 16
 - Diagnostic LED Indicators .Power (Per Device) .Console (Per Device) .Link/Activity (Per Port)
- Funciones avanzadas L2:
 - MAC Address Table: 8K entries
 - Flow Control: 802.3x Flow Control
 - HOL Blocking Prevention
 - IGMP Snooping .IGMP v1/v2 Snooping .Supports 256 IGMP groups
 - Supports at least 64 static multicast addresses .IGMP per VLAN .Supports IGMP Querier
 - Spanning Tree Protocol .802.1D STP .802.1w RSTP
 - Loopback Detection
 - 802.3ad Link Aggregation .4 groups per device (DES-1210-08P) .14 groups per device (DES-1210-28/28P) .26 groups per device (DES-1210-52) .8 ports per group
 - Port Mirroring .One-to-One .Many-to-One .Supports Mirroring for Tx/Rx/Both
 - Cable Diagnostics
 - Configurable Auto MDI/MDIX
 - Multicast Filtering .Forwards all unregistered groups .Filters all unregistered groups VLAN
 - 802.1Q
 - VLAN Group .Max. 256 static VLAN groups .Max. 4094 VLANs
 - Management VLAN
 - Asymmetric VLAN
 - Auto Voice VLAN .Max. 10 user-defined OUI .Max. 8 default OUIQoS (Quality of Service)
 - 802.1p Quality of Service
 - 4 queues per port
 - Queue Handling .Strict .Weighted Round Robin (WRR)
 - CoS based on .802.1p Priority Queues .DSCP .ToS
 - Bandwidth Control .Port-based (Ingress/Egress, min. granularity 64 Kb/s for 10/100 Mbps and 1850 Kb/s for 1000 Mbps)Access Control List (ACL)
 - Max. 50 profiles
 - Max. 200 rules shared by profiles
 - ACL based on: .MAC Address .IPv4 Address .ICMP/IGMP/TCP/UDP .VLAN ID .802.1p Priority Queues .DSCP
 - ACL Actions .Permit .DenySecurity
 - 802.1X
 - Port Security .Supports up to 64 MAC addresses per port
 - Broadcast/Multicast/Unicast Storm Control
 - Static MAC - D-Link Safeguard Engine - DHCP Server Screening - ARP Spoofing Prevention .Max. 64 entries - SSL2 .Supports v1/v2/v3 .Supports IPv4
 - Smart BindingMIB
 - 1213 MIB II
 - 1493 Bridge MIB

- 1907 SNMP v2 MIB
- 1215 Trap Convention MIB
- 2233 Interface Group MIB
- D-Link Private MIB
- Power-Ethernet MIB
- LLDP MIB1Gestión
- Web-based GUI
- Compact CLI through Telnet
- Telnet Server
- SmartConsole Utility
- TFTP Client
- SNMP .Supports v1/v2/v3
- SNMP Trap
- Trap for SmartConsole Utility
- System Log .Max. 500 log entries .Supports IPv4 log server
- BootP/DHCP Client
- Time Setting .SNTP
- LLDP, LLDP-MED
- Time-based PoE
- IPV6 Management
- RMON v1 group 1, 2, 3, 9
- Otras características:
 - Consumo (Maximum PoE off/on): 26.4W / 254W
 - Power Input: 10 to 240 VAC, 50/60Hz internal universal power supply
 - Dimensiones (W x D x H): 440 x 250 x 44 mm
 - Tamaño: 19" ancho estandar rack, 1U altura
 - Ventilación: 3 x smart fans
 - Disipación de calor: 866.65 BTU por hora
 - MTBF: 205.416 horas
 - Temperatura: .Operación: 0° to 40°C .Almacenamiento: 10° to 70°C
 - Humedad: 5% ~ 95% Non-condensing
 - Normativas: .EMI/EMC: FCC Class A, CE Class A, VCCI Class A, IC, C-Tick .Safety: cUL, LVD
- Fecha de revisión: 18-11-2013 por FE4

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.