

D-Link 52-Port Layer2 Smart Managed 48x PoE Gigabit Switch Glasfaser LWL 1 Gbps Power over Ethernet RJ-45



Artikelnummer	999478104
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Die DGS-1210 Serie ist die Generation der D-Link Gigabit Web Smart Switches mit D-Link Green 3.0 Technologie. Die Switches entsprechen dem IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet Standard. Die Unterstützung von IPv6-Verwaltungs- und Konfigurationsfunktionen stellt sicher, dass Ihr Netzwerk auch nach einem Upgrade von IPv4 auf IPv6 geschützt bleibt. Durch die Bereitstellung mehrerer Verwaltungsoptionen ermöglichen diese Switches eine schnelle Bereitstellung, eine Erweiterung der Infrastruktur und nahtlose Upgrades. Die DGS-1210 Web Smart Switches richten sich an kleine und mittelständische Unternehmen und bieten Funktionalität, Sicherheit und Verwaltbarkeit zu einem Bruchteil der üblichen Betriebskosten.

Produkteigenschaften

Kapazität - Kapazität	ACL-Regeln: 768, IPv6 Routin-Einträge: 50, MAC-Adresse: 256, QoS-Hardwarewarteschlangen pro Port: 8, IGMP-Gruppen: 256, VLAN-Gruppen: 4094, IPv4-Routing-Eingänge: 124
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x 100/1000 RJ-45/SFP, 48 x 1000Base-T RJ-45 PoE
Netzwerk - Typ	Switch
Statusanzeiger	Lüfter, Stromversorgung, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
Verschlüsselungsalgorithmus	TLS 1.0, TTLS, MD5, PEAP
Ports (zweite) - Typ	Combo Gigabit
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, An Rack montierbar
Leistung	Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 By, Switching-Kapazität: 104 Gbps)
Stromverbrauch im Standby-Modus	31,6 Watt
Farbkategorie	Grau, Schwarz
Produkttyp	Switch
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports - Typ	10/100/1000 (PoE)
RAM - Technologie	DDR3 SDRAM
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
Anz. Anschlüsse	52
RAM - Installierte Größe	128 MB
Gewicht	6,26 kg

Weitere Bilder

