

D-Link DGS 1008D - Switch - unmanaged - 8 x 10/100/1000

Desktop

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DGS-1008D/E
EAN/UPC	0790069252747



Beschreibung

Dieses 8-Port Tischgerät ermöglicht Gigabit auch im kleinsten Büro. Seine 10/100/1000 Mbit NWay Ports unterstützen einen Einsatz in jeder Netzwerkstruktur, unabhängig ob 10 Mbit oder 1000 Mbit Geräte gemeinsam mit ihnen verwendet werden. Alle Anschlüsse erkennen automatisch die Übertragungsrate (10 Mbit/100 Mbit oder 1000 Mbit) der angeschlossenen Rechner bzw. Hubs. Die Anschlüsse unterscheiden auch automatisch zwischen Full- und Half-Duplex-Betrieb und unterstützen Flow-Control.

Die im Full Duplex Modus bis zu 2000 Mbit schnelle Übertragung garantiert einen zuverlässigen Datentransfer, so ist auch die Versendung zeitkritischer Daten gesichert.

Entscheiden Sie sich jetzt für den Einsatz eines Gigabit Switches und damit für eine Technologie, die auch in Zukunft Ihre Investition sichern wird, denn ein Gigabit Switch bietet Ihnen eine Performance, die mit dem Netzwerk wächst. Flow-Control gemäß IEEE 802.3x ermöglicht eine direkte Verbindung zwischen Server und weiteren Switches, für schnelle und zuverlässige Datenübertragung. Die Geräte kommen ohne einen Lüfter aus und sind damit für den Einsatz direkt am Arbeitsplatz optimal geeignet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DGS 1008D - Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000
Leistung	Switching Fabric-Bandbreite: 16 Gbit/s
Größe der MAC-Adresstabelle	4000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9000 Byte
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Abtastautomatik pro Gerät, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward, MAC-Adressenfilter, Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus, QoS, Cable Diagnostics Function, D-Link Green Technology
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19.45 cm x 11.24 cm x 3.5 cm
Lokalisierung	Kontinentaleuropa

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
-----------	-----------------------------------

Gehäusotyp	Desktop
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000
Leistung	Switching Fabric-Bandbreite: 16 Gbit/s
Größe der MAC-Adresstabelle	4000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9000 Byte
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Abtastautomatik pro Gerät, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward, MAC-Adressenfilter, Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus, QoS, Cable Diagnostics Function, D-Link Green Technology
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x
Statusanzeiger	Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit, Stromversorgung, Link/Aktivität
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	8 x 1000Base-T RJ-45
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Leistungsaufnahme im Betrieb	5.8 Watt
	Verschiedenes
MTBF	1,150,498 Stunden
Produktzertifizierungen	FCC Klasse B bescheinigt, VCCI Class B ITE, cUL, ICES-003 Class B, C-Tick Class B, RoHS, LVD
Lokalisierung	Kontinentaleuropa
	Maße und Gewicht
Breite	19.45 cm
Tiefe	11.24 cm
Höhe	3.5 cm
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-10 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.