

D-Link DGS 1005D - Switch - 5 x 10/100/1000

Desktop

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DGS-1005D/E
EAN/UPC	0790069252686



Beschreibung

Der 5-Port Gigabit Desktop Switch DGS-1005D zählt zur Baureihe der SOHO-Geräte von D-Link, mit der Sie auf einfache Weise Ihr Netzwerk ausbauen und erweitern können. Die „Green“-Technologie von D-Link bewirkt Energieeinsparungen, reduziert die Abwärme und verlängert die Lebensdauer ohne Abstriche bei Leistung und Funktionen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DGS 1005D - Switch - 5 Anschlüsse
Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	5 x 10/100/1000
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Vollduplex-fähig, Layer 2 switching, Abtastautomatik pro Gerät, Auto-Negotiation, Paketfilterung
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19.3 cm x 11.9 cm x 3.2 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse
Gehäusetyp	Desktop
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	5 x 10/100/1000
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Vollduplex-fähig, Layer 2 switching, Abtastautomatik pro Gerät, Auto-Negotiation, Paketfilterung
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
RAM	256 KB
Statusanzeiger	Stromversorgung, Link/Aktivität
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	5 x 1000Base-T RJ-45

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
Leistungsaufnahme im Betrieb	9 Watt

Verschiedenes

Produktzertifizierungen	Plug and Play, FCC Klasse A zertifiziert, cUL, VCCI Klasse A ITE
-------------------------	--

Maße und Gewicht

Breite	19.3 cm
Tiefe	11.9 cm
Höhe	3.2 cm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95%

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