

# D-Link DMS-108 - Switch - unmanaged - 8 x 10/100/1000/2.5G

Desktop - wandmontierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DMS-108/E
EAN/UPC	0790069469459



## Beschreibung

Der D-Link DMS-108 wurde mit seinen effizienten Funktionen und robusten Fähigkeiten speziell für die Anforderungen moderner Netzwerke entwickelt. Mit 8 Ports mit 10/100/1000/2,5G-Konnektivität eignet sich dieser Switch für verschiedene Umgebungen und bietet Flexibilität und eine leistungsstarke Datenübertragung mit einer Switching-Kapazität von 40 Gbit/s. Die Paketpuffergröße von 8,1 MB verbessert die Datenverarbeitung und macht ihn zu einer idealen Lösung für anspruchsvolle Anwendungen.

Dieser Switch ist in einem Metallgehäuse untergebracht, das für Langlebigkeit sorgt und einen geräuschlosen Betrieb ohne Lüfter gewährleistet. Der DMS-108 unterstützt verschiedene Konformitätsstandards, darunter RoHS- und FCC-Klasse-B-Zertifizierungen, sowie Funktionen wie Quality of Service (QoS) und Energy-Efficient Ethernet (EEE). Mit seinen Auto-Sensing- und Auto-Negotiation-Funktionen optimiert er die Netzwerkleistung und minimiert Ausfallzeiten, was ihn zu einer zuverlässigen Wahl für zu Hause und im Büro macht.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DMS-108 - Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000/2.5G
Leistung	Switching-Kapazität: 40 Gbit/s Paket Weiterleitungsrate: 29,76 Mpps
Kapazität	Gepackte Puffergröße: 8.1 MB
Größe der MAC-Adresstabelle	4000 Einträge
Leistungsmerkmale	Metallgehäuse, ohne Lüfter, QoS, EEE, SOHO, Abtastautomatik pro Gerät, Auto-Negotiation, D-Link Green Technology, Flusskontrolle, Link Fault Detection, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), IGMP Snooping
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3az, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14.5 cm x 8.2 cm x 2.8 cm
Gewicht	343 g
Lokalisierung	Europa

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - unmanaged
Gehäusetyp	Desktop, wandmontierbar
Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000/2.5G
Leistung	Switching-Kapazität: 40 Gbit/s Paket Weiterleitungsrate: 29,76 Mpps
Kapazität	Gepackte Puffergröße: 8.1 MB
Größe der MAC-Adresstabelle	4000 Einträge
Leistungsmerkmale	Metallgehäuse, ohne Lüfter, QoS, EEE, SOHO, Abtastautomatik pro Gerät, Auto-Negotiation, D-Link Green Technology, Flusskontrolle, Link Fault Detection, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), IGMP Snooping
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3az, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bz
Statusanzeiger	Stromversorgung, Link/Aktivität
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	8 x 10/100/1000/2.5G RJ-45
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Gestellte Leistung	12 V - 1 A
Leistungsaufnahme im Betrieb	8.586 Watt
	<b>Verschiedenes</b>
MTBF	724,033.96 Stunden
Produktzertifizierungen	Plug and Play, RoHS, LVD, BSMI, RCM Class B, FCC Klasse B bescheinigt, VCCI Class B, IC Klasse B, BSMI Class B
Lokalisierung	Europa
	<b>Maße und Gewicht</b>
Breite	14.5 cm
Tiefe	8.2 cm
Höhe	2.8 cm
Gewicht	343 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90% RH
Min. Lagertemperatur	-10 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit bei  
Lagerung

5 - 95% RH

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