

# D-Link 26-Port Layer2 PoE+ Gigabit Smart Managed Switch24x 10/100/1000Mbit/s TP RJ-45 PoE Switch 1 Gbps Power over Ethernet



D-Link DGS 1100-26MPV2 kaufen. Smarter 24-Port PoE Switch mit einfacher Verwaltung. Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 999478099

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Die DGS-1100 Smart Switch Serie ist eine kostengünstige Lösung für Umgebungen, die eine einfache Netzwerkverwaltung benötigen.

- **Benutzerfreundliche Weboberfläche**

Über die benutzerfreundliche Weboberfläche der DGS-1100 Switches lassen sich Layer-2-Funktionen, wie beispielsweise VLANs, Spanning Tree Protocol (STP) und Link Aggregation (statisch), bequem steuern. Durch ihre starken Sicherheitsfunktionen, wie IGMP Snooping, statische MAC-Adressen und Storm Control, ist die DGS-1100 Serie vielseitig einsetzbar in Umgebungen, die schnell und einfach bereitstellbare Lösungen ohne zusätzliche Komplexität erfordern.

- **Einfache Fehlerbehebung**

Die DGS-1100 Serie bietet Loopback Detection und Kabeldiagnose, die Netzwerkadministratoren dabei unterstützen, Netzwerkprobleme schnell und unkompliziert zu finden und zu beheben. Mit Loopback Detection werden von einem bestimmten Port erzeugte Schleifen erkannt, woraufhin der betroffene Port automatisch abgeschaltet wird. Mit der Kabeldiagnose-Funktion können Netzwerkadministratoren schnell die Qualität von Kupferkabeln prüfen, den Kabeltyp feststellen und Kabelfehler erkennen.

## Produkteigenschaften

<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	15,2 Watt
<b>Flash-Speicher - Installierte Größe</b>	16 MB
<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Leistung</b>	Switching-Kapazität: 52 Gbps, Übertragungsleistung: 38,69 Mpps
<b>Kapazität - Kapazität</b>	IGMP-Gruppen: 128, VLAN-Gruppen: 128, QoS-Prioritätswarteschlangen pro Port: 8, VLAN IDs: 4094
<b>Software - Typ</b>	D-Link Network Assistant
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	2 x Gigabit LAN RJ-45/SFP, 24 x 1000Base-T RJ-45 PoE
<b>Größe der MAC-Adresstabelle</b>	8000 Einträge
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	SSL
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Anz. Anschlüsse</b>	26
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Desktop, An Rack montierbar
<b>Produkttyp</b>	Switch
<b>Untertyp</b>	Gigabit Ethernet
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	Kombi-Gigabit-SFP
<b>Ports - Typ</b>	10/100/1000 (PoE)
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

## Weitere Bilder

