

# D-Link DGS 3130-54S Switch L3 Lite managed 48 x SFP + 2 x 10 Gigabit Ethernet + 4 x 10 Gigabit SFP+



<b>Artikelnummer</b>	999565632
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

Mit der hohen Dichte an Gigabit-Ports und den mehrfachen SFP Slots bieten diese Standalone-Switches den Anwendern Gigabit-to-the-Desk Verbindungen mit einem sicheren Uplink zu den Servern und dem Netzwerk-Backbone. Leistungsstark und vielseitig eliminieren diese Switches die Engpässe im Netzwerk und geben gleichzeitig dem Administrator die Möglichkeit, die Leistung fein zu regulieren.

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 Konsole, 1 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 Management, 1 x USB 2.0 Type A, 2 x 10GBase-T RJ-45, 48 x 1000Base-X SFP, 4 x 10GBase-X SFP+
<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Ports (dritte) - Typ</b>	10 Gigabit SFP+
<b>Kapazität - Kapazität</b>	IGMP-Gruppen: 1024, Einheiten pro virtuellem Stack: bis zu 3, Virtuelle Schnittstellen (VLANs): 4000, QoS-Hardwarewarteschlange: 8, Gepackte Puffergröße: 4 MB
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	10 Gigabit Ethernet
<b>Menge</b>	4
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	SSL, SSL 3.0, SSL 2.0
<b>Software - Typ</b>	Standard Image (SI) Software
<b>Farbkategorie</b>	Weiß, Schwarz
<b>Gewicht</b>	4,52 kg
<b>Anz. Anschlüsse</b>	54
<b>Untertyp</b>	Gigabit Ethernet
<b>Leistung</b>	Weiterleitungsleistung (Paketgröße 64 By, Switching-Kapazität: 216 Gbps)
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	131 Watt
<b>Ports - Typ</b>	SFP (mini-GBIC)
<b>Redundante Stromversorgung</b>	Optional
<b>Größe der MAC-Adresstabelle</b>	16.384 Einträge

## Weitere Bilder

