

D-Link DGS-1008MP verkkokytkein Hallitsematon Gigabit Ethernet (10/100/1000) Power over Ethernet -tuki 1U musta



Tuotemerkki : D-Link

Tuotekoodi: DGS-1008MP

Tuotteen nimi : DGS-1008MP

D-Link DGS-1008MP. Kytkin tyyppi: Hallitsematon. Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Basic kytkentä RJ-45 Ethernet-porttien määrä: 8. Täysin kaksipuolinen. MAC-osoitetaulukko: 8000 entries, Kytkentäkapasiteetti: 16 Gbit/s. Verkkostandardit: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Power over Ethernet -tuki. Telineasennus, Kotelo: 1U

Hallintaominaisuudet		Ympäristöolosuhteet	
Kytkin tyyppi *	Hallitsematon	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Liitettävyys		Varastointilämpötila	-10 - 70 °C
Basic kytkentä RJ-45 Ethernet-porttien määrä *	8	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 95%
Peruskytkentä RJ-45 Ethernet-porttien tyyppi *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
Verkko		Paino ja mitat	
Verkkostandardit *	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Tuotteen leveys	280 mm
Täysin kaksipuolinen	✓	Tuotteen syvyys	180 mm
Auto MDI/MDI-X	✓	Tuotteen korkeus	44 mm
Datasiirto		Paino	1,84 kg
Kytkentäkapasiteetti *	16 Gbit/s	Pakkaustiedot	
MAC-osoitetaulukko *	8000 entries	Pakkauksen leveys	262 mm
Tallenna ja lähetä edelleen	✓	Pakkauksen syvyys	391 mm
Paketin lähettämismuutos (1 Gbps)	14880 pps	Pakkauksen korkeus	102 mm
Paketin lähettämismuutos (100 Mbps)	148800 pps	Pakkauksen paino	2,85 kg
Paketin lähettämismuutos (10 Mbps)	1488000 pps	Tekniset tiedot	
Laitteen puskurimuistiin	0,192 MB	Toimituspakkauksen korkeus	28,5 cm
Suunnittelu		Toimituspakkauksen leveys	40,6 cm
Telineasennus *	✓	Toimituspakkauksen pituus	54,5 cm
Kotelo	1U	Toimituspakkauksen nettopaino	14,2 kg
Tuotteen väri	musta	Määrä toimituspakkauksessa	5 kpl
LED-merkkivalot	✓	Lavan bruttopaino (lento)	563,8 kg
Virranhallinta		Pahvilaatikoiden lukumäärä per lava (lento)	36 kpl
AC-syöttöjännite	100 - 240 V	Määrä per lava (lento)	180 kpl
AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz	Kuormalavan pituus	110 cm
Virrankulutus	13,5 W	Kuormalavan leveys	120 cm
Power over Ethernet (PoE)		Lavan korkeus (lento)	193,5 cm
Power over Ethernet -tuki *	✓	Lavan bruttopaino (meri)	563,8 kg
Power over Ethernet plus (PoE +) -porttien määrä	8	Pahvilaatikoiden lukumäärä per lava (meri)	36 kpl
Power over Ethernet (PoE) arvioitu kokonaismäärä	140 W	Määrä per lava (meri)	180 kpl
		Lavan korkeus (meri)	193,5 cm
		Toimituspakkauksen paino	15,3 kg
		Logistiikkatiedot	
		Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85176990



0790069420337



790069420337



0790069420320



790069420320



0790069474002



790069474002

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.