

## D-Link DIS-100G-10S commutateur réseau Géré Gigabit Ethernet (10/100/1000) Noir



Note : Pas noté

**Prix**

Prix Remisé: 228,70 €

Remise:

TVA: 45,74 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit	Caractéristiques de gestion	
Type de commutateur		Géré
Qualité de service (QoS)		Oui
Connectivité		
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	8	
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base		Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Quantité d'emplacements de modules SFP	2	
Réseau		
Standards réseau		IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z
Technologie de câblage Ethernet cuivre		1000BASE-T
Auto MDI/MDI-X		Oui
Transmission des données		
Répertoire MAC	4000 entrées	
Capacité de commutation	20 Gbit/s	
Taux de transfert	14,88 Mpps	
Enregistrement-et-réémission		Oui
Support de trames étendues (Jumbo Frames)		Oui

Trames géantes	9,6
Mode de transmission	Store-and-forward
Design	
Grille de montage	Non
Empilable	Oui
Couleur du produit	Noir
Voyants	Activité, Liaison, Énergie
Code (IP) Internationale Protection Certification	IP40 47 CFR FCC Part 15 Subpart B (Class A), ICES-003 Issue 6 (Class A) EN 61000-4-2 ESD, EN 61000-4-3 RS, EN 61000-4-4 EFT, EN 61000-4-5 Surge, EN 61000-4-6 CS, EN 61000-4-8 IEC 60068-2-27 Shock, • IEC 60068-2-32 Freefall, IEC 60068-2-6 Vibration CE, FCC
représentation / réalisation	
Sans ventilateur	Oui
Temps moyen entre pannes	392267 h
Puissance	
Voltage d'entrée DC	12 - 48 V
Courant d'entrée	1 A
Consommation (max)	7,44 W
PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Non
Conditions environnementales	
Température d'opération	-20 - 65 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 85 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Poids et dimensions	
Largeur	190 mm
Profondeur	28 mm
Hauteur	100 mm
Poids	498 g
Données logistiques	
Code du système harmonisé	85176990

#### Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.