

TEXTORM



TEXTORM SW1G8

SWITCH GIGABIT ETHERNET 8 PORTS

LE SWITCH IDEAL POUR LES PETITES ENTREPRISES OU LES RÉSEAUX DOMESTIQUES

Le **switch** non manageable TEXTORM SW1G8 est spécialement conçu pour les petites et moyennes installations. Il offre 8 ports 10/100/1000 Mbps qui vous permettent d'étendre vos connexions réseau à plusieurs périphériques instantanément et rapidement. Plug-N-Play, il offre une connectivité simple et fiable sans configuration.

Parfaitement adapté pour les PME, il est tout autant adapté à un usage domestique, où il sera idéal dans le salon afin de connecter sur le même réseau tous les appareils multimédias : TV connectée, disque dur multimédia, boxes et consoles de jeux.

POINTS FORTS

- **8 ports 10/100/1000** Mbps
- **Technologie IEEE 802.3x** : fonctions full duplex et contrôle de flux.
- **Technologie Auto-MDI/MDIX** : tous les ports s'ajustent automatiquement en croisé ou décroisé, éliminant le besoin de câbles croisés ou des ports uplink. N'importe quel port peut être connecté à un ordinateur, un équipement ou à un autre commutateur en utilisant un câble droit paires torsadées traditionnel.
- Architecture non bloquante pour un débit maximal
- Gestion automatique et optimale de la vitesse entre le switch et les périphériques
- Conception sans ventilateur pour un fonctionnement silencieux
- Boîtier métal
- Utilisation Facile : Plug and Play, aucune configuration n'est nécessaire
- Indicateurs LED d'état pour faciliter le dépannage

SPECIFICATIONS	
Marque/Modèle	TEXTORM SW1G8
Code EAN	3601600015943
Nombre de ports	8
Norme réseau	10/100/1000 Mbps
Nombre de ports 10/100/1000 Mbps	8
Standard réseau	IEEE 802.3i、 IEEE 802.3u、 IEEE 802.3x、 IEEE 802.3ab
Performances	-Bande passante : 16 Gbps (non bloquante) -Taux de transfert des paquets : 11,9 Mpps -Table d'adresses MAC : 4K -Mode de transfert : stockage et transfert
Indicateurs LED	-Power : 1 -LINK/ACT : 8
Rackable	Non
Manageable	Non
SNMP	Non
PoE	Non
Entrée	DC 12V / 1A
Boitier	Format bureau, métal
Largeur (mm)	125
Profondeur (mm)	75
Hauteur (mm)	27
Protection	6KV Protection Contre la Foudre
Spécifications environnementales	-Température de fonctionnement : 0°C~40°C -Température de stockage : -40°C ~ 70°C -Humidité relative en fonctionnement sans condensation : 10%~ 90% -Humidité relative de stockage sans condensation : 5%~90%
Garantie constructeur	3 ans

INDICATEURS LED

Indicateur	Couleur	Statut	Description
POWER (Alimentation)	Vert	Allumé	L'unité est sous tension et prête pour fonctionnement
		Eteint	L'unité est éteinte. Vérifiez si la prise d'alimentation fournit normalement de l'électricité ou si l'adaptateur secteur est correctement connecté.
LINK/ACT	Vert	Allumé clignotant	Une connexion est établie et des données sont transmises ou reçues sur le port.
		Eteint	Vérifiez que la connexion du câble réseau soit correcte, que le câble ou l'équipement réseau ne soient pas endommagés.

