

GSW0507

## Switch gigabit 5 ports

### DESCRIPTION

Ce dispositif a 5 ports Gigabit Ethernet auto-négociés et auto-MDI/MDIX, supporte l'apprentissage automatique et un vieillissement des MAC 8K, avec des trames jumbo 9K pour des transferts optimisés. Le contrôle de flux IEEE 802.3x assure une transmission fiable, et il est économe en énergie selon IEEE 802.3az. Facile à installer, il se fixe au mur ou sur un bureau, avec des LED pour la surveillance.



### AVANTAGES

- 5 ports Gigabit (1000 Mbps full-duplex ; 10/100 full/half), auto-négociation et Auto-MDI/MDIX
- 8K MAC, trames jumbo 9K et contrôle de flux IEEE 802.3x pour transmission fiable
- Montage mural/bureau, installation rapide, LEDs de liaison/activité et efficacité IEEE 802.3az



Mise à jour le: 30/03/2026

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

**CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES**

Couleur	Noir
Hauteur produit (mm)	27
Largeur produit (mm)	149
Profondeur (mm)	89

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

Poids (Kg/U)	0.17
Conditionnement Produit	Boite