

GEP0812

Switch PoE Gigabit 8 ports 65w

DESCRIPTION

Compatible PoE IEEE 802.3af/at pour une installation simplifiée, ce dispositif propose une transmission 10/100/1000 Mbps et des trames jumbo 9K. Il gère l'apprentissage et le vieillissement des adresses MAC 8K tout en protégeant les périphériques PoE non standard. Le contrôle de flux IEEE 802.3x assure une transmission fiable. Boîtier métallique avec kit de montage inclus, Plug and Play, budget PoE total de 61,6 W.



AVANTAGES

- IEEE 802.3af/at — 4 ports PoE ; budget 61,6 W ; max 30 W/port
- Transmission 10/100/1000 Mbps ; trames jumbo 9K ; table MAC 8K
- Détection/protection des périphériques PoE non standards ; contrôle de flux IEEE 802.3x ; boîtier métal 11 pouces + kit rack 19 pouces ; Plug and Play



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	Gris métallisé
Hauteur produit (mm)	44
Largeur produit (mm)	280
Profondeur (mm)	125,50

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids (Kg/U)	1.50
Conditionnement Produit	Boite