

NG-GS16

Switch 16 ports
10/100/1000Base-TX

GENCODE : 3700115500972

- * **Boîtier métallique**
- * **Auto-MDI/MDI-X**
- * **Auto-Négociation**
- * **Architecture non bloquante**



Spécifications Techniques

- Standards :
 - IEEE 802.3 10BaseT
 - IEEE 802.3u 100BaseTX
 - IEEE 802.3ab 1000BaseT
 - IEEE 802.3x Flow Control
- Nombre de ports : 16 x 10/100/1000BASE-TX
- Taille de la table d'adresses MAC : 8K
- Mémoire tampon : 340 KB
- Jumbo Frames : 9.6 KB
- Méthode de commutation : Store and Forward
- Vitesse de transfert :
 - 1000Mbps – 1,488,000pps
 - 100Mbps - 148,800pps
 - 10Mbps - 14,880pps
- Type de câblage :
 - 10BaseT Cat. 3, 4, 5 UTP/STP
 - 100BaseTX Cat. 5 UTP/STP
 - 1000BaseT Cat. 5E UTP/STP
- Voyants de diagnostic :
 - Par Port : Lien/Activité, 1000M
 - Par Unité : Alimentation
- Alimentation : 90~260V/AC, 50~60Hz
- Consommation électrique : 20 Watts (Max)
- Dimensions : 440 x 220 x 44 mm (L x l x H)
- Poids : 2.9 kg
- Température de fonctionnement : 0 à 55°C
- Température de stockage : -20 à 90°C
- Humidité : 10 à 90% sans condensation
- Certifications : FCC Class B, CE