

Commutateur Gigabit de bureau/montage en rack 16 ports Modèle : MS116GS

// Points forts

- Étendez votre réseau Ethernet avec des ports Gigabit

Le MS116GS offre une connectivité flexible et est entièrement compatible avec les téléviseurs 4K UHD, les ordinateurs, les imprimantes, les caméras IP, les consoles de jeux, etc. Idéal pour les maisons, les petits bureaux et les résidences universitaires.

- Dissipation thermique efficace et durée de vie prolongée du réseau

Le boîtier métallique durable du MS116GS favorise une dissipation efficace de la chaleur, une prévention supérieure des interférences de signal et un fonctionnement stable pour une durée de vie prolongée du réseau.



Ports Gigabit complets

Seize ports de négociation automatique 10/100/1000 Mbps offrent une capacité de commutation allant jusqu'à 32 Gbps.



Séparation du trafic

D'un simple clic, le mode d'isolation divise facilement le trafic pour les ports désignés, empêchant ainsi l'espionnage et la falsification tout en isolant les tempêtes de diffusion pour une sécurité renforcée.



Prévention des boucles

Surveillez et résolvez les problèmes liés aux boucles au sein de votre structure réseau pour éviter les perturbations causées par les boucles.



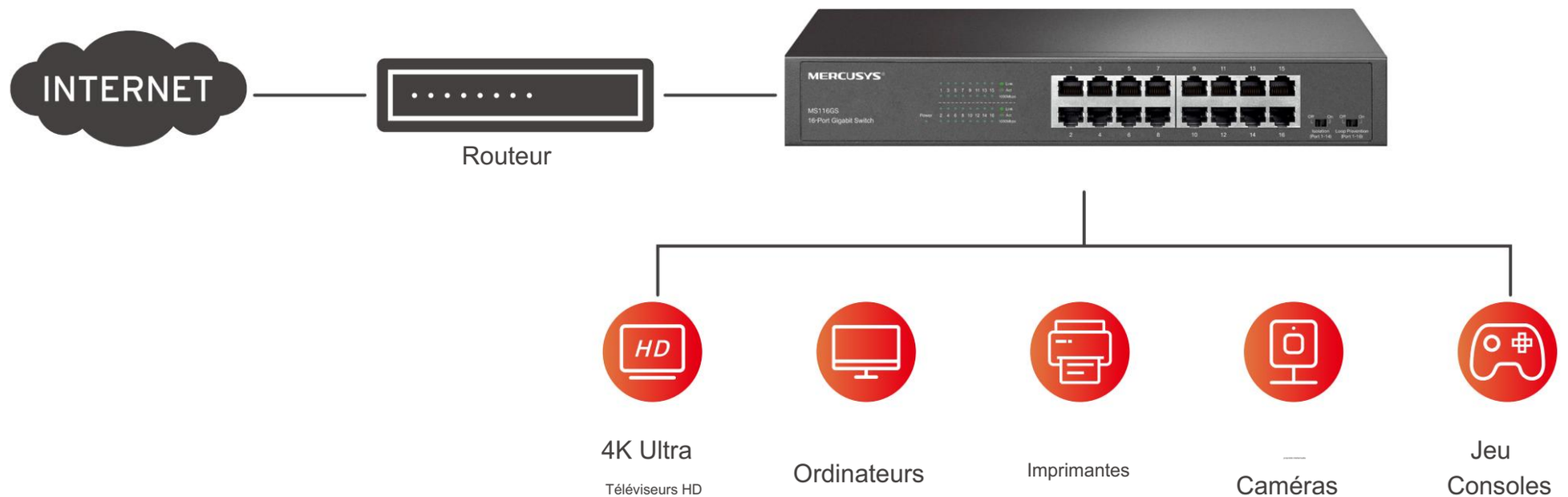
Fonctionnement silencieux

La conception sans ventilateur garantit des performances silencieuses, ce qui le rend parfait pour les environnements sensibles au bruit.

// Relations

Le MS116GS est entièrement compatible avec les ordinateurs, les imprimantes, les caméras IP, les téléviseurs intelligents, les consoles de jeux et plus encore.

Transformez instantanément votre maison, votre petit bureau et même votre dortoir en un environnement connecté.



// Caractéristiques

Modèle	MS116GS
Normes	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p
Interface	16 ports RJ45 10/100/1000 Mbps
Médias réseau (câble)	10BASE-T : câble UTP catégorie 3, 4, 5 (maximum 100 m) 100BASE-TX/1000BASE-T : câble UTP de catégorie 5, 5e ou supérieure (maximum 100 m)
Auto-négociation	OUI
MDI/MDIX automatique	OUI
Alimentation électrique	100-240 VCA, 50/60 Hz
Mode de transfert	Stockage et transfert
Capacité de commutation	32 Gbit/s
Tableau d'adresses MAC	8K
Fonctionnalités avancées	Contrôle de flux 802.3X, QoS 802.1P/DSCP, prévention des boucles, isolation
Température de fonctionnement	0°C à 40°C (32°F à 104°F)
Température de stockage	-40 °C à 70 °C (-40 °F à 158 °F)
Humidité de fonctionnement	10% à 90% sans condensation
Humidité de stockage	5% à 90% sans condensation
DIRIGÉ	Puissance, Liaison/Act, 1000 Mbps
Dimensions (LxHxP)	294*140*44mm
Certification	CE, RoHS

// Contenu du colis

- Commutateur de bureau/montage en rack Gigabit 16 ports (MS116GS)
- Cordon d'alimentation
- Pieds en caoutchouc
- Kit de montage en rack
- Guide d'installation

Pour plus d'informations, veuillez visiter www.mercusys.com