

## Switch ProSafe Plus 8 ports 10 Gigabit

XS708E



### Caractéristiques

- 8 ports 10 Gigabit (non bloquant)
- Simple avec des fonctionnalités de configuration réseau
- Support VLAN pour la segmentation du trafic
- Qualité de service (QoS) pour la priorité du trafic
- Détection automatique des attaques DoS
- Résolution des problèmes de connexion via un câble de test
- Prévention des boucles et broadcast storm controls
- Snooping IGMP pour l'optimisation multicast
- Limitation du débit pour une meilleure allocation de la bande passante
- Port Trunking
- Port mirroring pour surveiller le réseau
- Support Jumbo frame

### Premier switch 10Gigabit dédié aux structures de taille moyenne

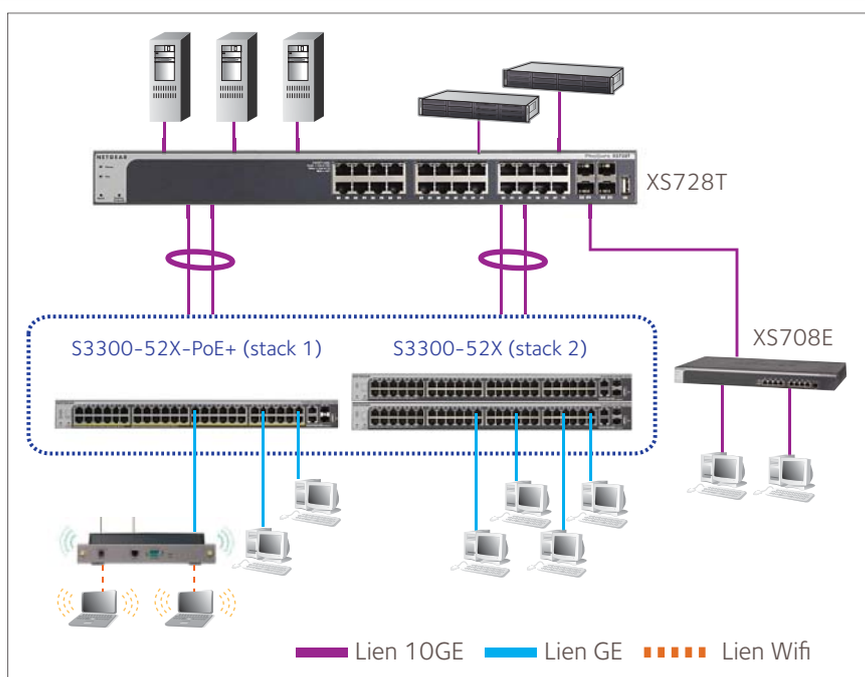
NETGEAR® continue l'innovation en terme de produit professionnel avec le switch ProSafe® Plus 10 Gigabit. Conçu pour les structures de taille moyenne, le XS708E est équipé de 8 ports 10 Gigabit à un tarif abordable. Avec l'accroissement du trafic réseau et la hausse des besoin en matière de stockage durant ces dernières années, de nombreuses PME, à l'instar de leurs homologues des grandes entreprises, ont besoin de liaisons 10 Gigabit pour de meilleures performances. Le XS708E est la solution à ces besoins.

Le XS708E se compose de 8 ports cuivre 10 Gigabit et de 1 port combo 10 Gigabit Fibre pour module SFP+. Avec ses ports 10GBASE-T, le XS708E permet de connecter des câbles Ethernet RJ45 standard Cat6 et Cat7. Il vous permettra d'augmenter jusqu'à 10 fois les performances de votre réseau avec des changements et des améliorations minimales.

Le XS708E fait partie de la famille des switches ProSafe Plus. Il offre des connexions 10 Gigabit Ethernet plug-N-Play. Il est également livré avec des fonctions de configuration réseau de niveau 2 comme le VLAN, la QoS, l'IGMP snooping, le port trunking et la limitation du débit. Ces caractéristiques aident à optimiser les performances des réseaux d'entreprise. Elles offrent une grande capacité aux réseaux des PME et permettent de préserver leur autonomie.

Le XS708E est idéal pour les PME qui ont besoin de simplicité de mise en œuvre, d'une connectivité 10 Gigabit abordable et d'une compatibilité avec leurs serveurs et leurs périphériques de stockage.

### Réseau 10 gigabit avec les solutions de switching NETGEAR



### Spécifications techniques

#### Standards

- IEEE 802.3u 100BASE-TX
- IEEE 802.3ab 1000BASE-T
- IEEE 802.3z 1000BASE-X
- IEEE802.3aq 10GBASE-LRM
- IEEE802.3ae 10GBase Ethernet
- IEEE802.3an 10GBase-T

#### Ports réseaux

- 8 ports 100/1000/10000 RJ45 ports avec 1 port combo pour modules fibres 10 Gigabit SFP+

#### Alimentation

- 100-240V, 50-60Hz, 2.2A max

#### Spécifications physiques

- Dimensions : 440 x 257 x 43 mm
- Poids : 3.6 Kg

#### Spécifications environnementales

- Température de fonctionnement : de 0 à 50° C
- Hygrométrie de fonctionnement : 90% d'humidité maximum relative hors condensation

#### Standards électromagnétiques

- CE mark (commercial), FCC Part 15 Class A,
- EN 55022 (CISPR 22) Class A, VCCI Class A,
- C-Tick, KC et CCC

#### Normes de sécurité

- UL/cUL 60950, CB, KC and CCC

#### Contenu

- Un switch ProSafe Plus 8 ports 10 Gigabit Ethernet (XS708E)
- Kit de montage en rack
- Câble d'alimentation
- Guide d'installation
- CD d'installation avec logiciel utilitaire

#### Garantie

- Garantie à vie\*
- Remplacement matériel le jour ouvrable suivant
- Support technique téléphonique d'une durée de 90 jours et support technique à vie via chat en ligne\*\*

#### Modules fibres SFP/SFP+ et câbles DAC supportés

- AGM731F
- AGM732F
- AGM734
- AXM761
- AXM761P10
- AXM762
- AXM762P10
- AXM763
- AXC761
- AXC763

#### ProSupport OnCall 24x7 Catégorie 1\*\*

- PMB0311 (1 an)
- PMB0331 (3 ans)
- PMB0351 (5 ans)

#### Références

- XS708E-100NES

\* La garantie matérielle à vie n'est valable que pour le 1er acheteur et n'est pas transmissible. Elle ne s'applique que si le produit a été acheté auprès d'un revendeur NETGEAR agréé. Les modifications effectuées sur le produit peuvent annuler la garantie. Le boîtier, les ventilateurs et les alimentations internes sont couverts par la garantie. En revanche, les alimentations externes et les logiciels ne sont pas couverts par la garantie. Pour plus de détails, consultez la page <http://www.netgear.com/about/warranty/>. Le support technique à vie inclut un support téléphonique pendant 90 jours à compter de la date d'achat auprès d'un revendeur autorisé NETGEAR. Ce produit a été testé pour vous offrir une qualité optimale et ses composants ont pu être recyclés. Pour un usage en intérieur uniquement

\*\* Le contrat NETGEAR OnCall 24x7 offre un support téléphonique illimité et un support technique par courriel pour votre produit réseau. Pour les produits achetés avant juin 2014, le support comprend également le remplacement matériel J+1.