

## Switch 24/48 ports 10/100Mbps + 2 Giga + 2 Giga/SFP

Ces switchs appartiennent à la gamme xStack, qui rassemble des switchs Ethernet d'accès L2 associant performances, sécurité élevée, qualité de service...

- 24 ou 48 ports 10/100Mbps + 2 ports 10/100/1000Mbps pour l'empilage
- 2 ports combo Gigabit Ethernet ou SFP Mini Gbic
- QoS, ACL, contrôle de flux, spanning tree, VLAN, port trunking/mirroring...
- Budget total PoE: 370W (DES3528P)
- Empilage virtuel (SIM) & physique
- Backplane de 12.8 à 17.6Gbits
- Sans ventilateur (DES3528)
- SNMP v3



10/100 Mbits Administrable Niveau 2 XSTACK Switching PoE

Réf.	Désignation
DES3528	Switch L2 avec 24 ports 10/100Mbps + 2 Giga + 2 Giga/SFP
DES3528P	Switch L2 avec 24 ports 10/100Mbps PoE + 2 Giga + 2 Giga/SFP
DES3552	Switch L2 avec 48 ports 10/100Mbps + 2 Giga + 2 Giga/SFP

## Switch 24/48 ports 10/100Mbps + 2 Giga + 2 Giga/SFP

Les xStack DES38xx sont des switchs de niveau 3 conçus pour les groupes de travail de grandes sociétés.

- 24 ou 48 ports 10/100Mbps + 2 ports 10/100/1000Mbps pour l'empilage
- 2 ports combo Gigabit Ethernet ou SFP Mini Gbic
- QoS, ACL, contrôle de flux, spanning tree, VLAN, port trunking/mirroring...
- Budget total PoE: 370W (DES3828P)
- Backplane de 12.8 à 17.6Gbits
- Routage statique/dynamique
- Empilage virtuel (SIM)
- SNMP v3



10/100 Mbits Administrable Niveau 3 XSTACK Switching PoE

Réf.	Désignation
DES3828	Switch L3 avec 24 ports 10/100Mbps + 2 Giga + 2 Giga/SFP
DES3828P	Switch L3 avec 24 ports 10/100Mbps PoE + 2 Giga + 2 Giga/SFP
DES3852	Switch L3 avec 48 ports 10/100Mbps + 2 Giga + 2 Giga/SFP

## Switch 20/44 ports Giga + 4 ports Giga/SFP

Les xStack DGS-342xx offrent aux petites et moyennes entreprises, ainsi qu'aux grandes entreprises, une garantie de performances, de flexibilité, de sécurité et de qualité de service multicouche.

- 20 ou 44 ports 10/100/1000Mbps + 4 ports combo Gigabit ou SFP Mini Gbic
- 2 ou 3 slots 10 Gigabit disponibles pour l'empilage (en option)
- QoS, ACL, contrôle de flux, spanning tree, VLAN, port trunking/mirroring...
- Empilage virtuel (SIM) & physique
- Backplane de 108 à 136Gbits
- Routage statique
- SNMP v3



10/100/1000 Mbits Administrable Niveau 2 XSTACK Switching Stack 10 Giga

Réf.	Désignation
DGS3427	Switch L2 avec 20 ports Giga + 4 Giga/SFP + 3 Up 10 Giga
DGS3450	Switch L2 avec 44 ports Giga + 4 Giga/SFP + 2 Up 10 Giga

## Switch 20/44 ports Giga + 4 ports Giga/SFP

Les xStack DGS36xx sont des switchs de niveau 3+ conçus pour les groupes de travail de grandes sociétés.

- 20 ou 44 ports 10/100/1000Mbps + 4 ports combo Gigabit ou SFP Mini Gbic
- 2 ou 3 slots 10 Gigabit disponibles pour l'empilage (en option)
- QoS, ACL, contrôle de flux, spanning tree, VLAN, port trunking/mirroring...
- Empilage virtuel (SIM) & physique
- Backplane de 108 à 136Gbits
- Routage statique/dynamique
- Support IPV6
- SNMP v3



10/100/1000 Mbits Administrable Niveau 3 XSTACK Switching Stack 10 Giga

Réf.	Désignation
DGS3627	Switch L3 avec 20 ports Giga + 4 Giga/SFP + 3 Up 10 Giga
DGS3650	Switch L3 avec 44 ports Giga + 4 Giga/SFP + 2 Up 10 Giga

## Modules 10 Gigabit

### DEM410X:

- Module 10 Gigabit Ethernet pour transceiver XFP (DEM421XT ou DEM422XT)
- Compatible DGS-34xx et DGS-36xx (sauf DGS-3612 et DGS-3612G)

### DEM410CX:

- Module cuivre CX4 10 Gigabit Ethernet
- Compatible DGS-34xx et DGS-36xx (sauf DGS-3612 et DGS-3612G)



Stack 10 Giga

Réf.	Désignation
DEM410X	Module 10 Gigabit avec 1 port pour transceiver XFP
DEM410CX	Module 1 port cuivre 10 Gigabit CX4

## Transceiver 10 Gigabit XFP

### DEM421XT:

- Fibre multimode
- Connecteur LC
- Distance jusqu'à 300m (selon le type de fibre utilisée)
- Fonctionne avec le module DEM410X

### DEM422XT:

- Fibre monomode
- Connecteur LC
- Distance jusqu'à 10km (selon le type de fibre utilisée)
- Fonctionne avec le module DEM410X



Stack 10 Giga

Réf.	Désignation
DEM421XT	Transceiver fibre XFP 10 GBase-SR multimode (jusqu'à 300m)
DEM422XT	Transceiver fibre XFP 10 GBase-LR monomode (jusqu'à 10km)

## Switchs 8/20 ports SFP + 4 combo Giga/SFP

Les xStack DGS36xx sont des switchs de niveau 3+ conçus pour les groupes de travail de grandes sociétés.

- 8 ou 20 ports SFP Mini Gbic
- 4 ports combo Giga Ethernet ou SFP Mini Gbic
- 3 slots 10 Gigabit disponibles pour l'empilage (DGS3627G)
- QoS, ACL, contrôle de flux, spanning tree, VLAN, port trunking/mirroring
- Empilage virtuel (SIM) & physique
- Backplane de 24 à 108Gbits
- Routage statique/dynamique
- Support IPV6
- SNMP v3

Coeur de réseau optique



10/100/1000 Mbits Administrable Niveau 3 XSTACK Switching Stack 10 Giga

Réf.	Désignation
DGS3612G	Switch L3 avec 8 ports SFP + 4 combo Giga/SFP
DGS3627G	Switch L3 avec 20 ports SFP + 4 combo Giga/SFP

## Chassis modulaire Giga 6/10 slots de niveau 3

Le DES-7200 est un châssis switch Gigabit de niveau 3 coeur de réseau qui possède toutes les fonctions et caractéristiques dont a besoin une entreprise pour son réseau. Avec 6 ou 10 slots pour carte en ligne et un vaste éventail de types de ports au choix de l'utilisateur, le DES-7200 vous permet d'ajouter facilement des modules pour accroître la densité de vos ports en fonction de l'évolution de vos besoins, sans avoir à changer votre châssis

- 6/10 emplacements libres pour combiner des modules
- Jusqu'à 384 ports Gigabit
- Jusqu'à 192 ports SFP Mini Gbic
- Jusqu'à 32 slots 10 Gigabit XFP
- Alimentation redondante en option



10/100/1000 Mbits Administrable Niveau 3 Stack 10 Giga

Réf.	Désignation
DES7206	Chassis switch L3 - 6 slots (2x contrôles + 4x ports)
DES7210	Chassis switch L3 - 10 slots (2x contrôles + 8x ports)