



Pour
les
PME



Des commutateurs Small Business configurables en quelques minutes

Pour assurer le bon fonctionnement continu de votre entreprise, vous avez besoin d'un réseau rapide et fiable connectant vos ordinateurs, imprimantes et autres équipements professionnels. Mais pour les petites entreprises ne disposant pas d'un service informatique, la configuration d'un réseau fiable et hautes performances constitue parfois un véritable défi. Vous avez besoin d'une solution réseau à la fois simple et solide.

Les commutateurs de la gamme Cisco® 100 offrent performances et évolutivité aux réseaux des petites entreprises, en limitant leur complexité. Sans installation logicielle, sans aucun élément à configurer, la gamme Cisco 100 offre un réseau fiable et économique, directement fonctionnel, prêt à l'emploi.

Partie intégrante des solutions réseau Cisco Small Business, les commutateurs de la gamme Cisco 100 fournissent à votre petite entreprise une connectivité Fast Ethernet ou Ethernet Gigabit. Disponibles en modèles de bureau et de montage en rack, ces commutateurs s'adaptent à tout espace de bureau et sont conçus pour optimiser l'efficacité énergétique. Ils fournissent, via un commutateur que vous pouvez configurer vous-même en quelques minutes, une protection de vos investissements à long terme et la prise en charge de fonctionnalités avancées telles que la qualité de service (QoS).

Avantages des commutateurs de la gamme Cisco 100

- **Facilité d'utilisation :** Les commutateurs de la gamme Cisco 100 sont prêts à l'emploi et ne requièrent ni l'installation, ni la configuration de logiciels spécifiques. Chaque port de commutation se configure automatiquement et de manière indépendante pour fournir la vitesse optimale et détermine automatiquement son mode de fonctionnement : semi-duplex ou duplex intégral.
- **Compatibilité immédiate :** En tant que solution Cisco standardisée, la gamme Cisco 100 prend tous vos périphériques réseau en charge et assure notamment la prise en charge conjointe des périphériques Fast et Gigabit Ethernet sur le même réseau. Les commutateurs fournissent également la détection automatique de câbles, pour ne plus vous soucier du type de câble que vous utilisez.

- **Hautes performances :** Les commutateurs de la gamme Cisco 100 offrent de puissantes performances réseau, à un prix abordable. Ils dynamisent votre entreprise, en lui offrant un potentiel inégalé en termes de vitesse et de capacité, qui lui permet de prendre en charge les applications à forte consommation de bande passante, d'éliminer les engorgements du réseau et de transférer des fichiers volumineux en quelques secondes.
- **Prise en charge des technologies avancées :** L'intelligence intégrée de la gamme Cisco 100 facilite le déploiement des applications voix et vidéo. Les fonctionnalités QoS intégrées permettent de hiérarchiser le trafic réseau sensible aux retards, ce qui offre à l'exécution de vos applications une performance optimale. L'exécution de ces fonctions est automatique, sans aucune gestion ni configuration requises.
- **Une solution respectueuse de l'environnement :** Les modèles Gigabit Ethernet de la gamme Cisco 100 sont conçus pour optimiser l'alimentation électrique, offrant une efficacité énergétique sans compromettre les performances. En outre, les commutateurs ne sont pas équipés de ventilateurs. Ils sont donc silencieux et discrets et permettent de réduire les coûts énergétiques.
- **Protection des investissements :** Contrairement aux produits grand public, votre investissement réseau Cisco Small Business évoluera au même rythme que votre entreprise. Grâce au programme de protection des investissements de Cisco Small Business, la reprise de votre commutateur Cisco ou Cisco Small Business est possible à tout moment, ainsi que l'obtention d'un crédit équivalent à la valeur intégrale de votre commutateur.
- **Sérénité :** Les commutateurs de la gamme Cisco 100 fournissent la fiabilité à toute épreuve que vous attendez des commutateurs Cisco. La solution a été rigoureusement testée pour assurer une disponibilité et des performances optimales et est couverte par une garantie limitée à vie.

Pour en savoir plus sur les fonctionnalités et les avantages de la gamme Cisco 100, rendez-vous sur le site www.cisco.com/go/100switches.



Suralimentez votre réseau professionnel

Les commutateurs de la gamme Cisco 100 offrent une fondation réseau fiable et hautes performances, sans aucune configuration requise.

Tableau des fonctionnalités

Modèle	Ports	Ports d'extension	Capacité de commutation	Emplacement
Fast Ethernet				
SF 100D-05	5 ports 10/100		1 Gbits/s	Bureau
SF 100D-08	8 ports 10/100		1,6 Gbits/s	Bureau
SF 100D-16	16 ports 10/100		3,2 Gbits/s	Bureau
SF 100-16	16 ports 10/100		3,2 Gbits/s	Montage sur bâti
SF-100-24	24 ports 10/100		4,8 Gbits/s	Montage sur bâti
SF-100-24	24 ports 10/100	2 logements mini-GBIC combinés*	8,8 Gbits/s	Montage sur bâti
Gigabit Ethernet				
SG 100D-08	8 ports 10/100/1000		16 Gbits/s	Bureau
SG 100-16	16 ports 10/100/1000		32 Gbits/s	Montage sur bâti
SG 100-24	22 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	48 Gbits/s	Montage sur bâti
SG 102-24	22 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	48 Gbits/s	Bureau ou montage sur bâti

*Les ports mini-GBIC combinés possèdent un port Ethernet 10/100/1000 et un logement fibre mini-GBIC (mini-Gigabit Interface Converter), un seul port actif à la fois.

Garantie matérielle à vie limitée Cisco

Les produits Cisco Small Business offrent une garantie matérielle limitée à vie avec retour atelier pour remplacement et une garantie limitée de 1 an pour les ventilateurs et les alimentations. De plus, Cisco propose des mises à jour logicielles pour corriger les bogues, ainsi qu'une assistance téléphonique gratuite les 12 premiers mois suivant la date de l'achat.

Pour télécharger les mises à jour logicielles, rendez-vous sur le site : <http://www.cisco.com/go/smallbiz>.

Pour en savoir plus sur les conditions de garantie et obtenir des informations supplémentaires sur les produits Cisco, visitez le site : <http://www.cisco.com/go/warranty>.