



Des fonctionnalités et des performances puissantes à un prix abordable

Commutateurs de la série Cisco 300

Pour rester en tête sur un marché concurrentiel, les petites entreprises ne doivent pas négliger le moindre euro. Ce qui signifie obtenir le meilleur retour possible sur vos investissements technologiques, mais également garantir aux employés un accès rapide et fiable aux outils et informations de l'entreprise dont ils ont besoin. Chaque minute que passe un employé à attendre face à une application qui ne répond pas, et chaque minute où le réseau est arrêté, ont un impact sur le résultat net. Lorsque votre entreprise a besoin de fonctionnalités de commutation et de sécurité plus avancées, mais que la valeur reste une considération première, vous êtes prêts pour la nouvelle génération de commutateurs gérés Cisco® Small Business : la gamme Cisco 300.



Connecter votre entreprise

La gamme Cisco 300 allie idéalement de nombreuses fonctionnalités à un prix abordable pour des collaborateurs plus efficaces et mieux connectés.

For
Small
Business





Passez à un réseau haut de gamme

La série Cisco 300 est une large gamme de commutateurs gérés et compétitifs, qui constituent une base solide pour le réseau de votre entreprise. Ces commutateurs améliorent la disponibilité des applications stratégiques de votre entreprise, protègent les informations sensibles et optimisent la bande passante de votre réseau pour créer un environnement de travail plus productif et efficace. Facile à configurer et à utiliser, la gamme Cisco 300 allie idéalement fonctionnalités et performances à un prix abordable en une solution spécifiquement conçue pour les petites entreprises.

- Accélérez le transfert des fichiers et améliorez les réseaux lents avec une solution rigoureusement testée pour offrir une disponibilité, des performances et une durée de fonctionnement optimales.
- Fournissez à vos employés des solutions de communication et de productivité de pointe, telles que la téléphonie IP et la connectivité sans fil sécurisée, sans affecter les performances ou la sécurité de vos autres applications d'entreprise.
- Protégez votre entreprise avec des fonctionnalités de sécurité qui verrouillent votre réseau et un accès étroitement contrôlé.

Tableau 1. Commutateurs de la série Cisco 300

Modèle du produit	Ports	Ports d'extension	PoE (Power over Ethernet)
Fast Ethernet			
SF300-08	8 ports 10/100		
SF302-08	8 ports 10/100	2 logements mini-GBIC combinés*	
SF302-08P	8 ports 10/100	2 logements mini-GBIC combinés*	o
SF302-08MP	8 ports 10/100	2 logements mini-GBIC combinés*	o
SF300-24	24 ports 10/100	2 ports 10/100/1000 et 2 logements mini-GBIC combinés*	
SF300-24P	24 ports 10/100	2 ports 10/100/1000 et 2 logements mini-GBIC combinés*	o
SF300-24MP	24 ports 10/100	2 ports 10/100/1000 et 2 logements mini-GBIC combinés*	o
SF300-48	48 ports 10/100	2 ports 10/100/1000 et 2 logements mini-GBIC combinés*	
SF300-48P	48 ports 10/100	2 ports 10/100/1000 et 2 logements mini-GBIC combinés*	o
Gigabit Ethernet			
SG300-10	8 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	
SG300-10P	8 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	o
SG300-10MP	8 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	o
SG300-10SFP	8 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	
SG300-20	18 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	
SG300-28	26 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	
SG300-28P	26 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	o
SG300-28MP	26 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	o
SG300-52	50 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	
SG300-52P	50 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	o
SG300-52MP	50 ports 10/100/1000	2 logements mini-GBIC combinés*	o

*Chaque port mini-GBIC (Gigabit Interface Converter) combiné comporte un port Ethernet 10/100/1000 et un logement Gigabit Ethernet mini-GBIC/SFP (Small Form-Factor Pluggable), un seul port étant actif à la fois.

Offrir les bonnes fonctionnalités au bon prix

Les commutateurs de la gamme Cisco 300 offrent des fonctionnalités de commutation renforcées, qui prennent en charge des technologies avancées, notamment des informations sur la qualité de service (QoS) et la gestion avancée du trafic, pour simplifier l'ajout de services vocaux, sans fil et de sécurité. Ces fonctionnalités de commutation gérées avancées vous offrent diverses possibilités pour contrôler le trafic de votre réseau et permettent à vos applications de produire des performances de pointe, en une solution conçue et tarifée pour les petites entreprises.

- Optimisez les communications professionnelles avec la téléphonie IP, le sans fil et d'autres déploiements avancés en utilisant la connectivité PoE (Power over Ethernet), la qualité de service (QoS) et les VLAN pour segmenter le trafic réseau.
- Activez des mesures de sécurité puissantes, comme les listes de contrôle d'accès (ACL) ou les VLAN invités, pour offrir des services complets aux utilisateurs, tout en protégeant les applications et les informations.
- Répondez aux besoins de mise en réseau d'aujourd'hui et de demain grâce à des fonctionnalités avancées, telles le routage statique et la prise en charge du protocole IPv6, qui vous permettent d'implémenter la toute dernière génération d'applications de mise en réseau et de systèmes d'exploitation sans mise à niveau étendue des équipements.
- Réduisez votre consommation électrique à l'aide de ces commutateurs écologiques. Conçus pour optimiser la consommation électrique, les commutateurs offrent une efficacité énergétique sans compromettre les performances en mettant hors tension les ports qui ne sont pas utilisés. Effectuez votre choix parmi les modèles qui ne sont pas équipés de ventilateurs. Ces derniers sont silencieux et discrets, tout en réduisant les coûts énergétiques.



Configuration et gestion simplifiées

Les commutateurs de la gamme Cisco 300 sont conçus pour être faciles à configurer et à gérer. Ils facilitent la configuration et la gestion, même dans les environnements de réseau complexes, en réduisant le temps que votre équipe consacre à la gestion et au dépannage du réseau.

- Accélérez la configuration avec une interface intuitive et basée sur le Web, qui simplifie la sécurité, la hiérarchisation du trafic QoS, ainsi que la configuration et la gestion.
- Accélérez la configuration à l'aide d'outils faciles à utiliser, tels que le protocole de découverte Cisco, Cisco FindIT Network Discovery Utility, un plug-in de navigateur gratuit qui reconnaît automatiquement les commutateurs. Ce plug-in fournit également des informations essentielles sur les produits et se lance automatiquement dans l'interface Web utilisateur, ainsi que Cisco Smartports, qui permet à votre réseau de détecter automatiquement et de configurer tous les périphériques Cisco connectés.
- Une CLI et une CLI basée sur des menus sont également disponibles pour les clients qui privilégient une configuration textuelle.
- Des fonctions intelligentes simplifient les déploiements vocaux. Les commutateurs prennent en charge la création dynamique et automatique de paramètres VLAN et QoS voix sur les commutateurs du réseau, la configuration automatique de ports en fonction des terminaux connectés, la transmission aux terminaux des paramètres corrects à utiliser et l'application des paramètres appropriés pour les terminaux vocaux afin de garantir la fidélité élevée du trafic voix.
- Protégez votre investissement grâce à une solution qui a été conçue et testée pour s'intégrer facilement aux autres produits de mise en réseau et de communication Cisco, notamment la gamme complète Cisco Small Business.



Garantie matérielle limitée à vie Cisco

La gamme Cisco 300 offre une garantie matérielle limitée à vie incluant un remplacement anticipé le jour ouvrable suivant (sous réserve de disponibilité, sinon expédition le jour même), ainsi qu'une garantie limitée à vie pour les ventilateurs et les pièces de l'alimentation. De plus, Cisco propose des mises à jour logicielles pour corriger les bogues pendant la durée de la garantie, ainsi qu'une assistance téléphonique gratuite les 12 premiers mois suivant la date de l'achat. Les mises à jour logicielles sont disponibles à l'adresse suivante : www.cisco.com/cisco/web/download/index.html.

Pour en savoir plus sur les conditions de garantie et obtenir des informations supplémentaires sur les produits Cisco, consultez la page : www.cisco.com/go/warranty.

Service et assistance

Les commutateurs de la gamme Cisco 300 sont couverts par le service d'assistance Cisco Small Business, qui offre un support abordable pour une grande tranquillité d'esprit. Ce service par abonnement vous aide à protéger votre investissement et à tirer une valeur ajoutée maximale des produits de la gamme Cisco Small Business. Fourni par Cisco et soutenu par votre partenaire de confiance, ce service complet inclut une assistance téléphonique et un accès au centre d'assistance Cisco Small Business.

Une base solide pour le réseau des petites entreprises

Les commutateurs de la gamme Cisco 300 fournissent les bonnes fonctionnalités au bon prix avec la fiabilité, les performances et la protection des investissements que vous attendez d'un commutateur Cisco. Vous pouvez être certain que votre réseau a été rigoureusement testé pour offrir une disponibilité et des performances optimales à un prix abordable, et qu'il est couvert par une garantie limitée à vie et par le centre d'assistance Cisco Small Business. Vous êtes également assuré que votre réseau se développera en même temps que votre entreprise. La gamme Cisco 300 a été conçue pour intégrer les futurs déploiements de mise en réseau et de communication, et est entièrement compatible avec la gamme Cisco Small Business.

Pour en savoir plus sur les solutions vocales et de données de Cisco :
www.cisco.com/go/300switches



Siège social aux États-Unis
Cisco Systems, Inc.
San Jose, Californie

Siège social en Asie-Pacifique
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
Singapour

Siège social en Europe
Cisco Systems International BV Amsterdam,
Pays-Bas

Cisco compte plus de 200 agences à travers le monde. Les adresses, numéros de téléphone et numéros de fax sont répertoriés sur le site Web de Cisco, à l'adresse www.cisco.com/go/offices.

© 2011 Cisco et le logo Cisco sont des marques commerciales ou des marques déposées de Cisco Systems, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour voir la liste des marques commerciales Cisco, rendez-vous à l'adresse : www.cisco.com/go/trademarks Les autres marques commerciales mentionnées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. L'utilisation du terme « partenaire » n'implique pas de relation de partenariat entre Cisco et d'autres entreprises. (1005R)

C02-610054-02 1/13