

# Commutateurs intelligents Cisco 220

## Créez un réseau d'entreprise simple à moindre coût

La productivité de votre entreprise dépend énormément de votre réseau. C'est pourquoi il est important qu'il soit rapide, fiable et sécurisé pour que vous gardiez une longueur d'avance sur la concurrence. Les commutateurs entièrement administrables sont parfaitement adaptés pour les entreprises qui recherchent de hautes performances, la sécurité et la facilité de gestion pour leurs commutateurs réseau. Cependant, leur prix est bien souvent très élevé. Les commutateurs intelligents intègrent les fonctionnalités réseau nécessaires aux entreprises en pleine croissance à un prix moindre, ce qui vous permet de concentrer vos investissements sur d'autres domaines.

Les commutateurs intelligents économiques Cisco® 220 font partie de notre série de solutions dédiées aux petites et moyennes entreprises. Ils offrent sécurité, performance et facilité d'utilisation pour un réseau d'entreprise robuste qui respecte les budgets limités. Accompagnés d'une garantie limitée à vie, ces commutateurs offrent des fonctionnalités puissantes à un coût inférieur à celui des commutateurs entièrement administrables.

## Bénéfices

- Créez un réseau d'entreprise à moindre coût
- Simplifiez vos opérations avec une interface Web intuitive
- Protégez vos données avec des fonctionnalités de sécurité du réseau
- Tirez parti des dernières technologies avec la prise en charge de PoE+
- Restez serein avec une garantie limitée à vie

## Étapes suivantes

Grâce aux commutateurs de la série 220, vos applications professionnelles et vos outils de communications reposent sur une base technologique robuste, ce qui vous permet de vous concentrer sur vos objectifs. Pour en savoir plus, rendez-vous sur la page <http://www.cisco.com/go/220switches>.

## Simplifiez la gestion et améliorez votre efficacité

Les commutateurs Cisco 220 sont faciles à déployer et à utiliser aussi bien pour les utilisateurs sans expertise technique que pour les professionnels de l'IT.

- Simplifiez la configuration, la gestion et le dépannage pour les utilisateurs sans expertise technique grâce à une interface Web intuitive et complète et à l'utilitaire de détection de réseau Cisco FindIT.
- Optimisez votre efficacité opérationnelle en prenant en charge le déploiement de plusieurs services sur un seul réseau convergé.
- Réduisez les interruptions des opérations réseau grâce à la prise en charge des doubles images pour les mises à niveau logicielles.
- Améliorez l'efficacité de vos techniciens IT grâce à une interface de ligne de commande similaire à celle du logiciel Cisco IOS® qui prend en charge le déploiement automatisé ou par script.

## Renforcez la sécurité de votre réseau

Les commutateurs Cisco 220 proposent un grand nombre de fonctionnalités de sécurité du réseau qui protègent votre réseau et préservent l'intégrité des informations stratégiques de l'entreprise.

- Contrôlez l'accès à votre réseau en fonction des utilisateurs et des appareils en utilisant l'authentification IEEE 802.1X et la sécurité des ports.
- Proposez une connectivité Internet à vos visiteurs tout en isolant les ressources stratégiques de votre entreprise grâce aux VLAN invités.
- Interdisez l'accès aux parties sensibles de votre réseau pour empêcher les accès non autorisés et prévenir les attaques grâce aux listes de contrôle d'accès (ACL).
- Augmentez le temps de disponibilité du réseau en cas d'attaque grâce à la fonction de prévention des attaques par refus de service (DoS).

## Protégez les investissements de votre entreprise

Les commutateurs Cisco 220 sont conçus d'après un standard de qualité strict, reposent sur des technologies pensées pour les enjeux de demain et assurent une excellente efficacité opérationnelle pour protéger vos investissements et réduire les dépenses opérationnelles.

- Prenez en charge le déploiement de nouvelles technologies, comme les points d'accès sans fil 802.11ac, les caméras IP et les visiophones grâce à PoE+ qui offre jusqu'à 30 W par port, en plus de l'alimentation PoE.
- Répondez à l'évolution des besoins de votre réseau grâce à la prise en charge native d'IPv6 qui vous permet de tirer parti de l'Internet nouvelle génération sans mettre votre réseau à niveau.
- Réduisez votre consommation électrique et vos dépenses énergétiques grâce au standard Energy Efficient Ethernet (IEEE 802.3az) et à la détection d'énergie pour mettre les ports hors tension lorsque le trafic est limité ou en l'absence de connexion.
- Pérennisez vos investissements grâce à la garantie limitée à vie, aux services professionnels proposés par le centre d'assistance Cisco Small Business et à l'ensemble des outils en ligne.