

USRobotics®

www.usr.com/fr

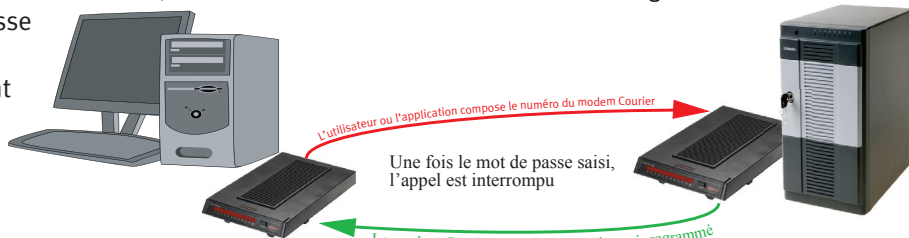
Solutions analogiques
56K pour les connexions
essentielles

La vitesse des connexions réseau s'exprime en milliards de bits/s dans les entreprises et atteint des millions de bits/s chez les particuliers. Dans ces circonstances, on a tendance à oublier que, souvent, les connexions les plus essentielles nécessitent uniquement quelques milliers, voire centaines, de bits/s. . .

Si vous avez besoin d'une sécurité, d'une flexibilité et d'une fiabilité à toute épreuve, vous pouvez faire confiance à USRobotics.

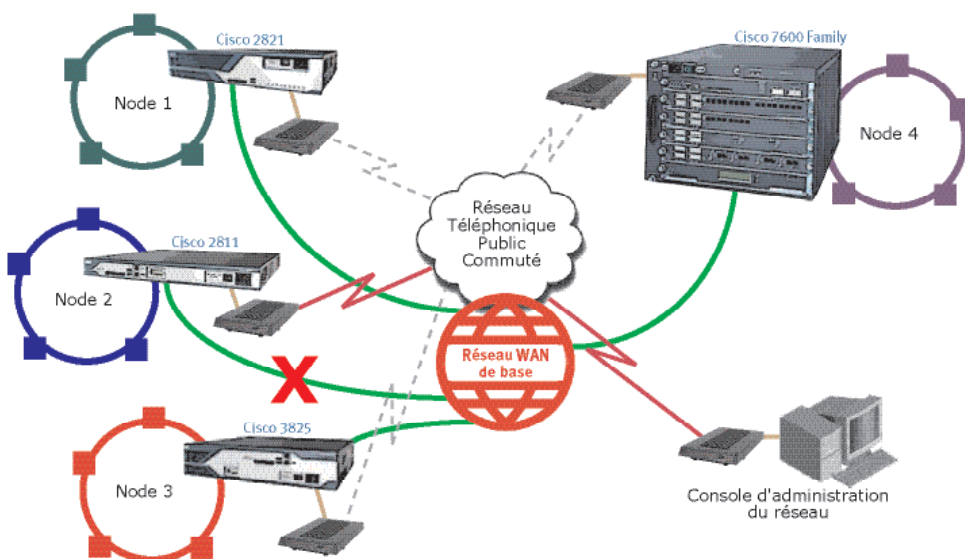
Courier 56K Business Modem pour la connexion et l'envoi de données essentielles

- Technologie V.Everywhere – Le modem Courier a été conçu pour fonctionner dans le monde entier et est homologué dans plus de 75 pays.
- Kit VersaPower – Un adaptateur secteur 110 V – 240 V avec prises amovibles est fourni avec chaque modem afin qu'il puisse être utilisé en Amérique du Nord, en Europe, au Moyen-Orient, en Afrique et au Royaume-Uni.
 - Une fixation amovible pour le cordon d'alimentation est également fournie afin d'en faire un branchement en ligne
 - Des kits supplémentaires sont disponibles afin de permettre l'utilisation du modem dans d'autres pays
- Performances – Des tests réalisés en interne selon les procédures standard du secteur démontrent que le modem Courier offre des performances supérieures en toute circonstance, notamment lorsque la ligne téléphonique est de mauvaise qualité.
- Gestion/flash à distance – Configuration, dépannage et mises à niveau du microcode des modems Courier partout dans le monde
- Technologie avancée de test de ligne – Cette fonctionnalité garantit une connexion optimale via la ligne téléphonique. Là où d'autres modems réduisent leurs performances dans l'attente d'une connexion satisfaisante, le modem Courier les augmente dès que la qualité de la ligne s'améliore. Ainsi, la vitesse de connexion en cours se voit augmentée.
- Sécurité de rappel - Jusqu'à 80 mots de passe pris en charge
- Commutateurs DIP externes - Ils permettent au modem Courier d'être configuré sans qu'il ne soit nécessaire d'y accéder via un terminal.
- Garantie illimitée



Applications principales

Utilisation des modems Courier pour la connexion hors bande à un réseau Cisco



Application	Déscriptif	SKU du serveur USR primaire	Fonctionnalités et avantages essentiels
Connexion hors d'une ligne ADSL	<p>De nombreux éléments du réseau déployés sur une large zone géographique peuvent être gérés à distance à l'aide de connexions USB ou série. Par exemple, la gamme Cisco 2800 est dotée d'une option port série RS232. La gamme 3800 possède quant à elle une option port série RJ45 (un câble RJ45 à DB25 prêt à l'emploi est nécessaire).</p> <p>De nombreux équipements d'imagerie médicale, commutateurs optiques, routeurs ou PBX peuvent tirer parti de ce type d'application.</p>	USR843453C Courier 56K Business Modem	<p>Application</p> <ul style="list-style-type: none"> • Réduction des dépenses liées aux entretiens (moins de visites sur site) • Accès au matériel du réseau même en cas de problème au niveau des connexions haut débit <p>Modem Courier</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fiabilité à toute épreuve • Multiples options de sécurité • Administration à distance • Garantie illimitée • Plate-forme globale
Points de ventes (magasins, restaurants, brasseries, pubs....)	<p>Les petites transactions et traitements de données) sont plus sensibles à l'établissement rapide de la connexion qu'à la vitesse du réseau. Les modems sont parfaits pour établir des connexions rapides, exploiter des vitesses plus lentes et connecter rapidement les protocoles.</p> <p>Parmi le matériel pris en charge, on retrouve notamment les caisses enregistreuses, les machines utilisées pour les loteries, les appareils de vérification des cartes de crédit et de débit.</p>	<p>USR843453C USR5638 (internal PCIe) USR802981-OEM (low-profile interne) USR025630G (série externe) USR805637 (USB)</p>	<p>Application</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connexions réseaux disponibles dans le monde entier • Large éventail de matériel compatible <p>Modems USR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interfaces souples (USB, Serial, PCI, PCIe)
Gestion, monitoring et maintenance du serveur	<p>L'accès à un serveur distant afin d'effectuer les opérations de maintenance, les diagnostics et les mises à niveau logicielles est absolument indispensable pour répondre efficacement aux besoins des clients. L'accès à distance constitue un moyen idéal pour effectuer ces opérations à distance, même lorsque les ressources du réseau sont la cause du problème.</p>	<p>USR843453C USR802981-OEM USR5638 (internal PCIe) USR025630G USR805637 (USB)</p>	<p>Application</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connexions réseaux disponibles dans le monde entier <p>Modems USR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interfaces souples (USB, Serial, PCI, PCIe) • Multiples options de sécurité

