

Zyxel Firewall USG-20-VPN (Device only)



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 267,44 €

Remise:

TVA: 53,49 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

ZYXEL USG20-VPN

Solution d'accès à distance sécurisée pour les petites entreprises et leurs succursales

Des connexions VPN plus fiables et sécurisées

Toujours plus rapides, les processeurs d'aujourd'hui ont décuplé les possibilités des attaquants pour le décryptage des tunnels VPN. Les anciens algorithmes de cryptographie pour VPN tels que Message Digest 5 (MD5) et Secure Hash Algorithm 1 (SHA-1) ne suffisent plus à garantir la sécurité des communications sortantes. Le pare-feu VPN prend en charge l'algorithme plus perfectionné Secure Hash Algorithm 2 (SHA-2) et offre dès lors la connexion VPN la plus sécurisée de sa catégorie, pour une protection optimale des données de communication professionnelle.

La gamme complète de pare-feu VPN Zyxel propose des services VPN fiables et accessibles en permanence, ainsi qu'un dual-WAN et du failover. Associé à deux connexions WAN (une connexion principale et la deuxième destinée à la redondance), le pare-feu VPN de Zyxel bascule automatiquement sur la connexion de secours lorsque la première échoue. Dès que la connexion principale est à nouveau opérationnelle, le pare-feu s'y reconnecte.

Un accès à distance qui ne nécessite aucune configuration

Les réseaux privés virtuels (virtual private networks, VPN) constituent un moyen sûr et pratique pour les entreprises de partager leurs ressources avec leurs partenaires, leurs clients ou leurs collaborateurs en déplacement. Toutefois, les solutions VPN habituelles sont difficiles à configurer pour un utilisateur profane, ce qui réduit nettement leur caractère pratique et leur efficacité. Les pare-feux VPN de Zyxel sont équipés de la fonctionnalité Easy VPN, pour une configuration du VPN IPSec client/site auto-approvisionné.

Le logiciel client du VPN IPSec de Zyxel comprend un assistant qui récupère automatiquement le fichier de configuration du VPN à partir du pare-feu VPN distant de Zyxel et établit la configuration du VPN IPSec en trois étapes simples. La fonctionnalité Easy VPN de Zyxel simplifie les tâches d'administration et permet au partenaire, au client ou au collaborateur en déplacement d'accéder facilement aux serveurs, à la messagerie électronique ou aux centres de données de l'entreprise en toute sécurité.

Mises à jour des firmwares rapides et sécurisées

Il peut être plus complexe qu'il n'y paraît de trouver les bons firmwares pour chaque équipement et de l'installer. Le pare-feu VPN de Zyxel résout tous ces problèmes avec son nouveau service Cloud Helper. Cloud Helper vous permet de rechercher les informations relatives aux mises à jour de firmwares en une seule étape très simple. Dès leur lancement, les nouveaux firmwares sont immédiatement disponibles dans notre base de données officielle pour garantir leur authenticité et leur fiabilité.



Un management simplifié

La gestion des paramètres de configuration complexes peut être source de confusion et de temps. Les USG 20-VPN et USG20W-VPN Zyxel fournissent un paramètre "mode facile" dans l'interface graphique pour les utilisateurs d'entrée de gamme et SOHO. Le mode facile fournit un ensemble de fonctionnalités basé sur des icônes et un tableau de bord intuitif pour simplifier la gestion et la surveillance de l'appareil. Les paramètres d'application et de fonction ont également des assistants intégrés pour une configuration facile. Le mode simplifié USG 20-VPN et USG20W-VPN Zyxel aide les utilisateurs débutants et les utilisateurs de SOHO à tirer parti de la mise en réseau rapide et sécurisée.

Expérience Zyxel One Network

L'outil Zyxel ONE Network, conçu pour simplifier la configuration, la gestion et la résolution des problèmes, vise à libérer nos clients des opérations répétitives associées au déploiement et à la gestion d'un réseau. Ils peuvent donc désormais se concentrer sur les priorités de leur activité. Zyxel ONE Network présente un outil convivial, Zyxel ONE Network Utility (utilitaire ZON), qui permet de configurer rapidement son réseau. Avec Zyxel Smart Connect, les équipements de réseau Zyxel se détectent et se reconnaissent entre eux, ce qui facilite encore davantage la maintenance du réseau grâce à des fonctionnalités activées à distance en un seul clic, comme la réinitialisation des paramètres d'usine ou la mise hors tension, puis sous tension. Zyxel ONE Network redéfinit l'intégration réseau avec plusieurs produits de mise en réseau, du switch à la passerelle, en passant par

le point d'accès WiFi.

Veillez à la sécurité et à la mise à jour de vos systèmes avec OneSecurity.com

OneSecurity propose des sources d'informations sur la sécurité des réseaux, ainsi que des guides pour aider les entreprises et les administrateurs informatiques à sécuriser leurs données avec leur réseau. Les informations et les ressources sont disponibles en un seul clic dans l'interface utilisateur de l'USG. Le personnel informatique peut s'informer rapidement et facilement au sujet des dernières menaces, puis consulter des instructions et des procédures de résolution des problèmes à l'aide de FAQ faciles à utiliser. Tous ces outils sont conçus pour aider l'utilisateur à sécuriser ses réseaux et à simplifier la gestion de nos produits UTM.


VPN hybride fiable (IPSec/SSL/L2TP over IPSec)


Connexions VPN avec une sécurité accrue grâce au chiffrement
SHA-2


Facebook WiFi, authentification réseaux sociaux intelligente


Configuration du VPN IPSec client/site auto-approvisionné avec Easy

Services sur mesure

La série de pare-feu VPN de Zyxel propose une gamme complète de fonctions, permettant de répondre aux différents besoins commerciaux de manière optimale et de combiner la performance maximale et la sécurité en une seule application. La modularité réseau compréhensive permet aux experts informatiques d'adapter le système à leurs exigences individuelles.

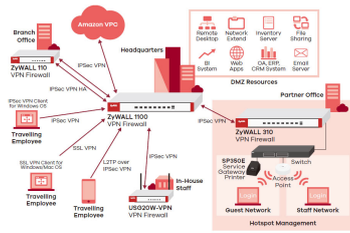
Exemples d'utilisation

Les succursales, partenaires et télétravailleurs peuvent implémenter des USG/ZyWALL de Zyxel pour établir des connexions VPN IPSec site à site.

Les succursales peuvent également mettre en oeuvre VPN IPSec HA (Load Balancing et Failover) pour une disponibilité du réseau 24h/24.

Grâce à SSL, IPSec et L2TP over IPSec, les utilisateurs éloignés peuvent accéder aux ressources de l'entreprise de manière sécurisée avec leurs ordinateurs ou smartphones.

Les USG/ZyWALL du siège peuvent établir des connexions VPN IPSec avec le service Cloud Microsoft Azure pour accéder en toute sécurité à toutes les applications de cette offre.



[?Fiche Technique Constructeur](#)

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.