Routeur VPN Double WAN Gigabit TL-ER6120





Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 191,94 €

Remise:

TVA: 38,39 €

Poser une question sur ce produit

Description du produit

SafeStream™ Routeur VPN Double WAN Gigabit TL-ER6120

1 / 2

Le TL-ER6120 SafeStream™ Routeur VPN Double WAN Gigabit de TP-LINK offre des capacités exceptionnelles de traitement de données et de fonctions multiples: VPN IPsec/PPTP/L2TP, répartition de charge, contrôles d'accès, blocage IM/P2P, défense contre les dénis de service DoS, contrôle de la bande passante, limite de session et serveur PPPoE qui répondent aux besoins des PME, hôtels et communautés regroupant un grand nombre d'utilisateurs et nécessitant un réseau de haute sécurité efficace et facile à gérer.

VPN de Haute Performance

Le TL-ER6120 prend en charge plusieurs protocoles VPN, y compris IPsec, PPTP et L2TP en mode Client / Serveur et il peut gérer le trafic pass-through également. Il dispose aussi d'un matériel intégré à base de moteurs VPN permettant au routeur de soutenir et de gérer jusqu' à 100 connexions VPN IPsec LAN-to-LAN/Client-to-LAN. Les fonctions avancées VPN incluent: le cryptage DES/3DES/AES128/AES192/AES256, l'authentification MD5/SHA1, la gestion des clés Manuel / IKE, et les modes de négociation principale / forcée.

Fonctionnalités de sécurité Abondantes

Pour sa défense contre les menaces extérieures, le TL-ER6120 procure des fonctionnalités automatique pour détecter et bloquer les attaques de déni de service (DoS), tels que les inondations TCP / UDP / ICMP, TCP scanning, Ping of Death et toutes autres menaces connexes. Par ailleurs, ce routeur offre un port matériel DMZ, qui vous permet d'installer des serveurs public sans exposer votre réseau interne à des menaces de l'extérieur, ce qui force d'éviter les attaques d'intrus et les virus. Pour une meilleure gestion de votre réseau interne, le TL-ER6120 offre aux administrateurs la capacité de créer des règles pour bloquer des sites spécifiques et les applications IM/P2P en un clic, et aussi de restriendre le personnel d'utiliser des services tels que FTP, HTTP et SMTP.

Une optimisation de la bande passante

Le TL-ER6120 est doté de deux ports WAN afin de satisfaire différentes exigences d'accès Internet via un seul périphérique. La fonction Répartition de charge intelligente permet de distribuer le flux de données en fonction de la proportion de bande passante de chaque port WAN afin de maximiser le taux d'utilisation de plusieurs lignes haut débit. À l'aide des fonctions de Contrôle de bande passante sur IP et de Limite de session, les administrateurs réseau peuvent gérer la bande passante de manière plus souple afin d'optimiser son utilisation.

Des investissements orientés sécurité

La protection parafoudre professionnelle est conçue pour éviter que des surtensions endommagent vos équipements. Ce routeur est protégé contre la foudre jusqu'à 4000 V, dans des conditions de branchement conformes avec mise à la terre. Cette protection préserve votre infrastructure réseau des conditions violentes naturelles.

Fiche Technique Constructeur

Commentaires des clients

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