

WatchGuard® XTM 2 Series

AVEC UNE APPLIANCE WATCHGUARD XTM 25 OU XTM 26 DE NOUVELLE GÉNÉRATION, VOTRE RÉSEAU EST :

RECOMMANDÉ POUR LES PETITES ENTREPRISES, LE TÉLÉTRAVAIL ET LES POINTS ACCÈS SANS FIL

Les appliances WatchGuard XTM 25 et 26 garantissent une nouvelle classe de sécurité axée sur la performance. La protection du réseau est plus performante que jamais grâce à l'inspection HTTPS complète, la prise en charge de VoIP et Application Control en option. Comprend cinq ports 1 GbE pour des vitesses de liaison plus rapides ; les modèles sans fil incluent la technologie 802.11/n double bande pour une vitesse de connexion sans fil plus rapide et une meilleure réactivité.

Dans une petite entreprise, l'appliance XTM 25 ou 26 peut s'utiliser sous forme de solution de sécurité autonome et devenir un point de terminaison idéal pour reconnecter un tunnel VPN sécurisé à un réseau WatchGuard XTM.

« Nous avons opté pour **WatchGuard**, parce qu'une seule appliance peut nous donner **toute la sécurité, tout le contrôle, tous les rapports et toute la visibilité** dont nous avons besoin. »

*Justin Brake
Directeur Informatique
de Wireless Express*

SÛR

- L'inspection du contenu de la couche applicative reconnaît et bloque les menaces que ne peuvent déceler les pare-feu à états.
- Les proxies applicatifs fournissent une sécurité avancée sur HTTP/HTTPS, FTP, SMTP, POP3, DNS, TCP/UDP.
- Les services de sécurité par abonnement renforcent la protection dans les zones vulnérables pour assurer une gestion unifiée des menaces : blocage des courriers indésirables, contrôle de la navigation dangereuse sur Internet, préventions des intrusions réseau et blocage des virus, spywares et autres programmes malveillants au niveau de la passerelle.
- Application Control, en option, permet de gérer les applications non productives et dangereuses.

EFFICACE

- Le monitoring et la génération de rapports interactifs en temps réel (sans frais supplémentaires) donnent une vue inégalée sur l'activité de sécurité du réseau et permettent de lancer des actions préventives ou correctives immédiates.
- La console d'administration intuitive assure la gestion centralisée de toutes les configurations et rationalise la gestion à distance.
- Cinq interfaces 1 GbE permettent des vitesses de liaison plus rapides, ce qui s'avère particulièrement utile pour un LAN.
- La création de VPN par simple glisser-déplacer permet de connecter les sites distants en trois clics.

SOUPLE

- La sécurité de l'établissement d'une communication par voix sur IP fait qu'il n'est plus utile de « cloisonner le pare-feu » pour profiter des avantages que la VoIP peut offrir en termes de coûts.
- Le basculement WAN et VPN assure la redondance pour plus de fiabilité.
- Les multiples choix de VPN assurent la flexibilité de l'accès à distance. Comprend IPSec, SSL et la prise en charge des appareils iOS tels que les iPhone, iPad et iPod touch.
- Les fonctions de réseau avancées, telles que le mode de pont transparent et la prise en charge du routage dynamique, vous permettent d'ajouter la sécurité sans modifier l'infrastructure réseau existante.

FILAIRE OU SANS FIL, SELON VOS BESOINS

- Les modèles sans fil incluent la technologie 802.11/n double bande en option pour une connexion du réseau sans fil beaucoup plus réactive et un rayon d'action étendu. Permet aux utilisateurs d'accéder à une bande 2,4 GHz ou une bande 5 GHz moins encombrée.
- Les multiples zones de sécurité assurent aux administrateurs un contrôle précis sur les privilèges d'accès à Internet de différents groupes d'utilisateurs.
- Les services sans fil pour visiteurs segmentent Internet pour les clients/visiteurs.

PERFORMANT

- Une protection à couches multiples étroitement liées assure la sécurité de votre réseau.
- La connectivité distante sécurisée maintient la productivité de vos équipes mobiles.
- L'administration centralisée intuitive vous donne le contrôle nécessaire pour gérer efficacement votre réseau.
- Le choix de modèles filaires ou sans fil répond aux besoins spécifiques de votre entreprise.
- Les outils d'analyse et de génération de rapports, disponibles sans frais supplémentaires, permettent d'assurer votre conformité réglementaire, avec des fonctions avancées pour identifier des points spécifiques.

XTM 2 Series	XTM 25/25-W	XTM 26/26-W
DÉBIT ET CONNEXIONS		
Débit du pare-feu*	240 Mbits/s	540 Mbits/s
Débit VPN*	40 Mbits/s	60 Mbits/s
Débit AV*	75 Mbits/s	142 Mbits/s
Débit IPS*	100 Mbits/s	200 Mbits/s
Débit du XTM*	35 Mbits/s	70 Mbits/s
Interfaces 10/100/1000	5 cuivres	5 cuivres
Interfaces E/S	1 série / 1 USB	1 série / 1 USB
Nœuds pris en charge (LAN IP)	Illimités	Illimités
Connexions simultanées (bidirectionnelles)	10 000	30 000
Limite de la BD pour l'authentification locale des utilisateurs	500	500
Mise à niveau possible	Oui	n/d
Disponible sans fil	802.11a/b/g/n	802.11a/b/g/n
TUNNELS VPN		
Branch Office VPN	10	40
Mobile VPN with IPSec (inclus/max.)	5/10	5/40
Mobile VPN with SSL (inclus/max.)	1/11	1/25

FONCTIONS DE SÉCURITÉ	
Pare-feu	Inspection dynamique, inspection au niveau de la couche applicative, proxys applicatifs
Proxys applicatifs	HTTP, HTTPS, SMTP, FTP, DNS, TCP, POP3
Protection contre les menaces	Blocage des spywares, des attaques DoS, des paquets fragmentés et malformés, des menaces mixtes et autres
Voix sur IP	H.323, SIP, sécurité de l'établissement de la communication et de la session
Services de sécurité par abonnement	Application Control, WebBlocker, spamBlocker, Gateway AntiVirus, Intrusion Prevention Service, Reputation Enabled Defense

VPN ET AUTHENTIFICATION	
Chiffrement	DES, 3DES, AES 128, 192 et 256 bits
IPSec	SHA-1, clé IKE prépartagée, certificat tiers
Redondance VPN	Oui
SSL	Client léger, Web Exchange
PPTP	Serveur et Passthrough
Authentification unique (SSO)	Authentification Active Directory transparente
XAUTH	RADIUS, LDAP, Windows Active Directory
Autre authentification des utilisateurs	VASCO, RSA SecurID, basée sur Internet, locale 802.1X pour XTM 2 Series sans fil

GESTION	
Plate-forme d'administration	WatchGuard System Manager (WSM)
Alarmes et notifications	SNMP v2/v3, e-mail, alerte du système de gestion
Prise en charge des serveurs	Journalisation et génération de rapports avec statut du serveur, mise en quarantaine, WebBlocker, Administration
Interface Web	Prend en charge les systèmes d'exploitation Windows, Mac et Linux
Command Line Interface	Avec Direct Connect et scripts

FONCTIONS RÉSEAU STANDARD	
QoS	8 files d'attente prioritaires, DiffServ, file d'attente stricte modifiée
Affectation d'adresses IP	Statique, DHCP (serveur, client, relais), PPPoE, DynDNS
NAT	Statique, dynamique, 1:1, IPSec Traversal, basée sur stratégie

CERTIFICATIONS	
Sécurité	Pare-feu ICSA, VPN ICSA, EAL4+ (FIPS 140-2 en cours)
Sûreté	NRTL/C, CB
Réseau	Prêt pour IPv6 Gold (routage)
Contrôle des substances dangereuses	WEEE, RoHS, REACH



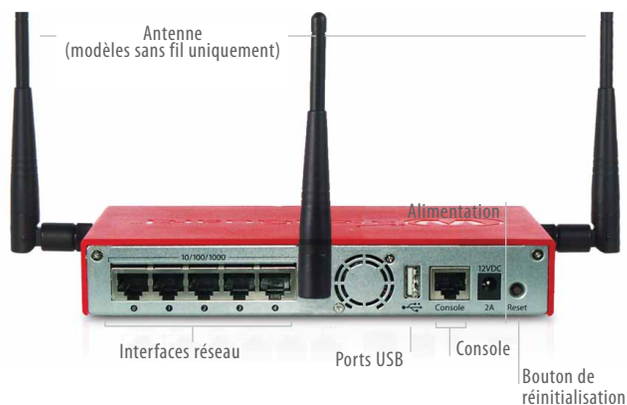
SUPPORT ET MAINTENANCE	
LiveSecurity® Service	Garantie du matériel, assistance technique 12 h/j et 5j/7, mises à jour logicielles, alertes en cas de menaces Abonnements pour plusieurs années disponibles

Mise en réseau	Fireware® XTM	Fireware XTM Pro**
Routage	Statique	Dynamique (BGP4, OSPF, RIP v1/2), basé sur stratégie
Haute disponibilité [†]	-	Active/passive, active/active avec équilibrage de charge
SSL	1 tunnel SSL disponible	Nombre maximum de tunnels SSL disponibles 50
Prise en charge VLAN	20	50
Autres fonctions	Indépendance des ports et modes transparent/d'insertion	Basculement WAN et équilibrage de charge multi-WAN

DIMENSIONS ET ALIMENTATION

Dimensions du produit - Filaire	15,5 x 19,0 x 3,2 cm
Dimensions du produit - Sans fil (antenne installée)	19,7 x 27,3 x 12,7 cm
Dimensions de l'emballage	27,3 x 33,7 x 8,6 cm
Poids total - Filaire	1,45 kg
Poids total - Sans fil	1,6 kg
Courant secteur	100-240 V c.a. à auto-détection
Consommation électrique - Filaire	États-Unis 23,33 W (80 BTU/h)
Consommation électrique - Sans fil	États-Unis 24 W (82 BTU/h)
Montable sur châssis	Non (crochet de montage mural inclus)

ENVIRONNEMENT	EXPLOITATION	STOCKAGE
Température	0 °C à 40 °C 32 °F à 104 °F	-40 °C à 70 °C -40 °F à 158 °F
Humidité relative	10 % à 85 % sans condensation	10 % à 95 % sans condensation
Altitude	0 à 3 000 m à 35 °C (9 843 pi à 95 °F)	0 à 4 570 m à 35 °C (15 000 pi à 95 °F)
	FILAIRE	SANS FIL
MTBF	129 955 heures à 40 °C (104 °F)	103 612 heures à 40 °C (104 °F)



ACHETEZ LE BUNDLE ET PROFITEZ DE SES AVANTAGES !

Le Security Bundle, c'est tout ce dont vous avez besoin pour profiter d'une gestion complète des menaces à un prix avantageux. Il inclut n'importe quelle appliance de la gamme 2 Series (filaire ou sans fil), plus Application Control, WebBlocker, spamBlocker, Gateway AntiVirus, Reputation Enabled Defense, Intrusion Prevention Service et LiveSecurity® Service pour le support et la maintenance.

*Les débits peuvent varier en fonction de l'environnement et de la configuration. Contactez votre revendeur WatchGuard agréé ou appelez directement WatchGuard au 01 40 90 30 35 pour vous aider à choisir le bon modèle pour votre réseau.

**Le SE avancé Fireware XTM Pro est disponible à l'achat en supplément pour les modèles XTM 25/25-W et XTM 26/26-W.

† La haute disponibilité (clustering) n'est pas possible sur les solutions XTM 25-W, 26-W.