

Appareil ProSecure™ Unified Threat Management (UTM) Modèles UTM5, UTM10, UTM25, UTM50 et UTM150

Nous vous remercions d'avoir choisi les produits NETGEAR.

Suivez les instructions fournies dans ce guide d'installation pour connecter l'UTM à l'aide d'une interface WAN unique, pour configurer les paramètres réseau et d'analyse de base à l'aide de l'assistant de configuration et pour enregistrer l'UTM et activer ses licences.

Le nombre de ports de réseau local et WAN varie selon les modèles d'UTM. Pour plus d'informations sur les différents modèles, ainsi que sur la configuration d'autres options telles que les paramètres de réseaux WAN multiples (non applicables à l'UTM5 et l'UTM10), le pare-feu, les tunnels VPN et l'analyse personnalisée, reportez-vous au manuel de référence.

Le manuel de référence est disponible depuis l'interface de gestion Web de l'UTM, sur le CD et depuis le site d'assistance de NETGEAR à l'adresse <http://support.netgear.com>.

Vérification du contenu de la boîte

- Appareil ProSecure™ UTM
- Câble d'alimentation CA
- Pieds en caoutchouc (4) avec revêtement adhésif
- Equerres de fixation sur bâti (sur certains modèles uniquement)
- Guide d'installation
- CD
- Carte d'inscription au service avec clés de licence (sur certains modèles uniquement)

Connexion de l'UTM

Le panneau avant de l'UTM héberge les ports et les voyants d'état ; le panneau arrière de l'UTM comprend le port de la console, le bouton de réinitialisation aux paramètres d'usine, le réceptacle de verrouillage du câble, ainsi que la prise d'alimentation CA.

La figure suivante représente le panneau avant de l'UTM150. Seul le nombre de ports de réseau local et WAN diffère sur le panneau avant des autres modèles.



- | | | |
|-------------------------------------|--|-------------------------|
| 1. Voyant d'alimentation (vert) | 2. Voyant de test (orange) | 3. Port USB |
| 4. Ports et voyants de réseau local | 5. Voyant DMZ pour le port de réseau local 4 | 6. Ports et voyants WAN |

Pour connecter l'UTM :

1. Connectez un port WAN à un modem câblé ou DSL, une antenne satellite, une antenne radio ISP sans fil ou tout autre périphérique WAN disposant d'une connexion WAN active.
2. Connectez un port de réseau local à un ordinateur configuré comme client DHCP.
3. Mettez l'UTM sous tension en connectant une extrémité du câble d'alimentation CA au réceptacle CA du panneau arrière de l'UTM et l'autre extrémité à une prise électrique. Après environ une minute, vérifiez les éléments suivants :
 - **Voyant d'alimentation.** Le voyant d'alimentation reste allumé en vert.
 - **Voyant de test.** Le voyant de test est allumé en orange. Le voyant de test s'éteint une fois le processus d'initialisation terminé, environ deux minutes après la mise sous tension de l'UTM.
 - **Voyant WAN.** Le voyant de gauche du port WAN connecté est allumé. Dans le cas contraire, vérifiez que le câble Ethernet est correctement connecté au périphérique WAN et au port WAN et que le périphérique WAN est activé.
 - **Voyant de réseau local.** Le voyant de gauche du port de réseau local connecté est allumé. Dans le cas contraire, vérifiez que le câble Ethernet relié à l'ordinateur et à l'UTM est correctement connecté aux deux extrémités et que l'ordinateur est sous tension.

Remarque : si l'un de ces voyants ne s'allume pas ou si le voyant de test ne s'éteint pas, reportez-vous au chapitre 12 du manuel de référence, intitulé « Dépannage et utilisation de l'assistance en ligne ».

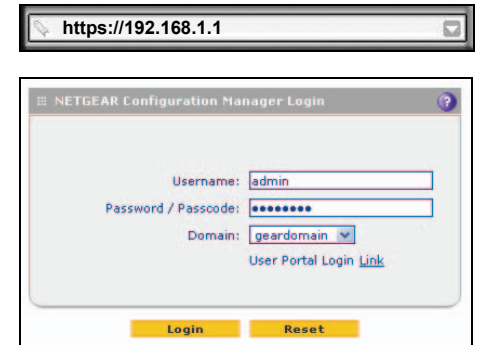
Connexion à l'UTM

Pour vous connecter à l'UTM et accéder à son interface de gestion Web :

1. Sur l'ordinateur connecté à l'UTM, saisissez **https://192.168.1.1** dans la barre d'adresse du navigateur. L'écran de connexion au gestionnaire de configuration NETGEAR s'affiche dans le navigateur.
2. Saisissez **admin** comme nom d'utilisateur et **password** comme mot de passe, puis cliquez sur le bouton **Login** (Connexion).

L'interface de gestion Web s'affiche.

Après un délai d'inactivité de 5 minutes (délai d'expiration par défaut pour la connexion) vous êtes automatiquement déconnecté. Vous pouvez modifier le délai d'expiration de la connexion en sélectionnant **Users > Users** (Utilisateurs > Utilisateurs) pour afficher l'écran Users (Utilisateurs) afin de modifier les paramètres de l'utilisateur administrateur.



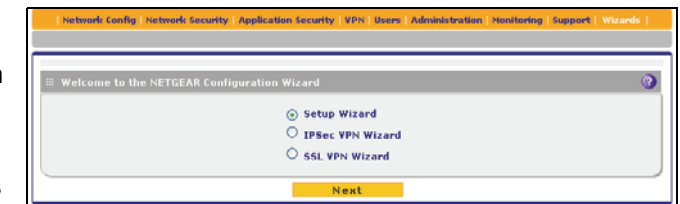
Utilisation de l'assistant de configuration

L'assistant de configuration vous guide à travers les 10 écrans de configuration des paramètres réseau et d'analyse de base de l'UTM.

Pour accéder à l'assistant de configuration :

1. Lancez l'interface de gestion Web.
2. Sélectionnez **Wizards** (Assistants).
3. Sélectionnez le bouton radio **Setup Wizard** (Assistant de configuration).
4. Suivez les instructions de l'assistant de configuration pour configurer les paramètres suivants :

- Paramètres du réseau local
- Paramètres WAN
- Date et heure du système, y compris la configuration du serveur NTP



- Messagerie électronique et services Web (protocoles) et ports à analyser
 - Sécurité de la messagerie électronique (paramètres d'antivirus) et exceptions d'analyse basées sur la taille
 - Sécurité Web (paramètres d'antivirus) et exceptions d'analyse basées sur la taille
 - Catégories Web à bloquer
 - Notification par courriel
 - Paramètres de mise à jour du moteur d'analyse et des signatures
5. Cliquez sur le bouton **Apply** (Appliquer) pour enregistrer vos modifications. L'UTM redémarre. Si l'adresse IP de votre ordinateur se trouve maintenant sur un sous-réseau distinct, redémarrez l'ordinateur pour actualiser ses paramètres réseau afin de pouvoir vous connecter à nouveau à l'UTM.

Remarque : pour connaître la procédure détaillée de configuration de l'UTM à l'aide de l'assistant de configuration, reportez-vous au chapitre 2 du manuel de référence, intitulé « Utilisation de l'assistant de configuration pour déployer l'UTM dans votre réseau ».

Enregistrement de l'UTM et activation des licences

Pour recevoir les mises à jour des composants de gestion des menaces et bénéficier de l'assistance téléphonique, vous devez enregistrer votre UTM auprès de NETGEAR. Vous avez acheté votre UTM avec une licence d'un an ou de trois ans. Quatre licences d'essai de 30 jours sont également fournies avec l'UTM :

- Protection Web
- Protection de messagerie électronique
- Assistance et maintenance
- Contrôle d'application et IPS

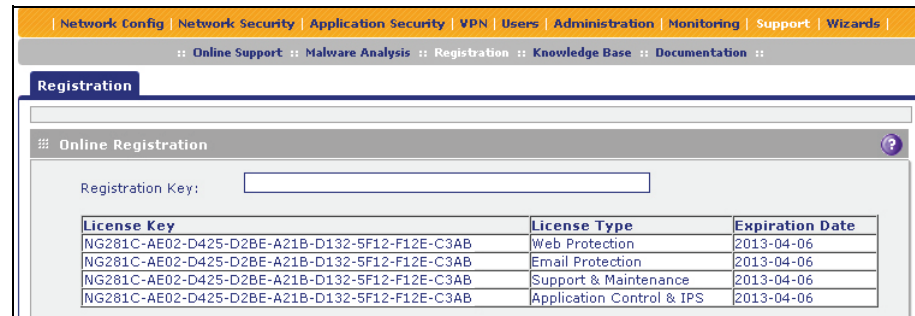
Si votre UTM n'est pas enregistré, vous pouvez utiliser la période d'essai de 30 jours pour les quatre types de licence afin d'effectuer la configuration et les tests initiaux.

La période d'utilisation débute lors de l'activation des licences. N'activez les licences que lorsque vous êtes prêt à utiliser l'UTM. Les licences d'essai de 30 jours sont révoquées suite à l'activation des licences commerciales.

Pour enregistrer l'UTM et activer les licences d'essai et les licences commerciales :

1. Vérifiez que l'UTM peut accéder à Internet.
2. Lancez l'interface de gestion Web.
3. Sélectionnez **Support > Registration** (Assistance > Enregistrement). L'écran Registration (Enregistrement) s'affiche.
4. Saisissez l'une des clés de licence dans le champ Registration Key (Clé d'enregistrement).
5. Renseignez les champs des sections Customer Information (Informations client) et VAR Information (Informations DPM) à l'écran.
6. Cliquez sur l'un des boutons suivants :
 - **Trial** (Essai). Active une licence d'*essai* et enregistre l'UTM dans le serveur d'enregistrement et de mise à jour NETGEAR.
 - **Register** (Enregistrement). Active une licence *commerciale* et enregistre l'UTM dans le serveur d'enregistrement et de mise à jour NETGEAR.
7. Le cas échéant, répétez les étapes 4 et 6 si vous disposez de clés de licence supplémentaires.

Une fois les processus d'enregistrement et d'activation terminés, l'écran Registration (Enregistrement) affiche les clés de licence, ainsi que leurs dates d'expiration respectives :



License Key	License Type	Expiration Date
NG281C-AE02-D425-D2BE-A21B-D132-5F12-F12E-C3AB	Web Protection	2013-04-06
NG281C-AE02-D425-D2BE-A21B-D132-5F12-F12E-C3AB	Email Protection	2013-04-06
NG281C-AE02-D425-D2BE-A21B-D132-5F12-F12E-C3AB	Support & Maintenance	2013-04-06
NG281C-AE02-D425-D2BE-A21B-D132-5F12-F12E-C3AB	Application Control & IPS	2013-04-06

Option Electronic Licensing (Licence électronique)

Si vous avez acheté l'UTM avec une licence d'un an ou de trois ans, il se peut que l'option de licence électronique soit disponible. Une fois l'UTM connecté à Internet, seules vos informations client et de distributeur de produits modifiés (DPM) sont requises sur l'écran Register (Enregistrement) (il n'est pas nécessaire de saisir les numéros de licence). Lorsque vous cliquez sur le bouton Register (Enregistrer), l'UTM télécharge et active automatiquement les clés de licence, car le numéro de série de l'UTM est lié à la licence.

Si vous avez acheté la licence auprès d'un distributeur de produits modifiés (directement ou sur le Web) *après* avoir acheté l'UTM, le DPM doit vous envoyer les clés de licence par courriel ou autre. Pour enregistrer et activer les clés de licence, suivez la procédure d'enregistrement standard, comme décrit dans la section précédente (voir étapes 1 à 7).

Documentation et ressources en ligne

Pour obtenir des informations détaillées sur la configuration et l'utilisation de l'UTM, reportez-vous au manuel de référence, disponible à l'adresse <http://downloadcenter.netgear.com> ou depuis l'interface de gestion Web.

Pour accéder à la documentation et aux ressources en ligne :

1. Lancez l'interface de gestion Web.
2. Sélectionnez l'un des éléments suivants :
 - Pour consulter le manuel de référence, sélectionnez **Support > Documentation** (Assistance > Documentation).
 - Pour afficher la page d'assistance du produit, sélectionnez **Support > Knowledge Base** (Assistance > Base de connaissances).

Assistance technique

Rendez-vous à l'adresse <http://support.netgear.com> pour obtenir des mises à jour produit et consulter l'assistance Web.

Consultez la déclaration de conformité UE complète à l'adresse http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/.

NETGEAR vous recommande d'utiliser uniquement les ressources d'assistance officielles NETGEAR.



201-15855-02

Décembre 2012

NETGEAR et le logo NETGEAR sont des marques déposées de NETGEAR, Inc. aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Les autres marques ou noms de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Ces informations sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. © NETGEAR, Inc. Tous droits réservés.

Produit conçu pour une utilisation en intérieur uniquement, dans les pays de l'Union européenne, de l'Association européenne de libre-échange et la Suisse.