

# TRENDnet<sup>®</sup> Hive

Gestionnaire de réseau sur le cloud



**Switches**

**Prochainement**



**WiFi**



**Industriel**



# AVANTAGES

TRENDnet Hive, un gestionnaire de réseau sur le cloud, vous fait gagner du temps et de l'argent en simplifiant et en centralisant la gestion et la surveillance de votre ou vos réseaux. Ce service de cloud fiable de TRENDnet vous offre l'accès et la gestion à distance, aucun cloud ou serveur personnel n'est nécessaire. Recevez des alertes et des notifications intuitives sur les problèmes de réseau, vous permettant d'y remédier immédiatement avant que de simples problèmes ne deviennent plus critiques. Aucune application spéciale n'est requise - utilisez le navigateur de votre choix pour gérer votre réseau.



Gestion centralisée



Une surveillance à distance sans problème



Alertes et notifications intuitives



Réduisez le temps et les coûts de gestion



Facilement modulable pour les extensions et les mises à niveau futures



Outils de rapport détaillés

# APPLICATIONS

Le maintien du réseau en état de marche est crucial pour toute entreprise. Votre réseau doit être opérationnel non seulement durant les heures de bureau, mais également après celles-ci pour effectuer des sauvegardes, exécuter des programmes de facturation ou mettre à jour votre système d'inventaire. TRENDnet Hive permet de réduire les temps d'arrêt critiques du réseau et de garantir que votre réseau est toujours opérationnel.

Petites entreprises



Magasins de détail



Hôtellerie et restauration



Education



Lieux de culte



Les fonctionnalités avancées de TRENDnet Hive comprennent la surveillance des événements et du dispositif matériel, les statistiques de trafic, les alertes de notification et les outils de dépannage. Le dimensionnement des dispositifs réseau peut être réalisé plus simplement grâce au déploiement programmé ou immédiat de mises à jour du micrologiciel et de la configuration par lots. Réduisez le temps, la complexité et les coûts de gestion de votre réseau avec la solution fiable de mise en réseau TRENDnet Hive.

- Gestion centralisée basée sur le cloud
- Vue d'ensemble des appareils, des clients et des journaux du système
- Consultez les statistiques sur les utilisateurs et le trafic, ainsi que les listes de périphériques
- Une meilleure visibilité de vos dispositifs réseau
- Accédez, gérez, configurez et dépannez vos périphériques réseau à distance
- Surveillance des événements/du matériel
- Approvisionnement par le biais de mises à jour programmées du micrologiciel ou de la configuration par lots
- 99% de temps de disponibilité garanti par l'accord de niveau de service (SLA)
- Fonctionne avec les périphériques réseau compatibles Hive de TRENDnet



## GESTION

- Gestion centralisée de la configuration des périphériques réseau TRENDnet
- Accès à la gestion multisites\*, multisociétés\* et du cloud
- Découverte intuitive des périphériques réseau
- Déléguez l'accès au site avec des contrôles de niveau utilisateur en lecture/écriture ou en lecture seule
- Notification automatique des mises à jour et mise à niveau du firmware en ligne

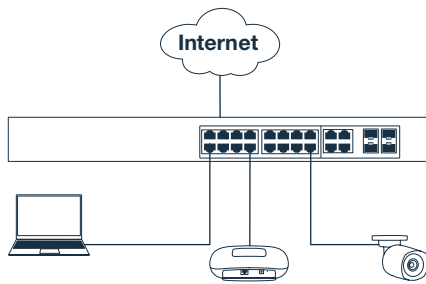
## SURVEILLANCE

- Surveillance des performances des dispositifs et du matériel, des clients et des journaux d'événements sur différents sites
- Le tableau de bord donne un aperçu de l'utilisation en direct, de la santé du réseau, des événements, des alertes et de l'état des dispositifs pour l'ensemble de l'entreprise
- Statistiques avancées sur le trafic
- Vue d'ensemble des dispositifs en ligne/hors-ligne/inactifs, des clients connectés, de l'utilisation/de la puissance totale du PoE, et de l'utilisation de l'alimentation électrique
- Surveillance avancée du réseau avec alertes et notifications par courriel
- Journalisation interne du système



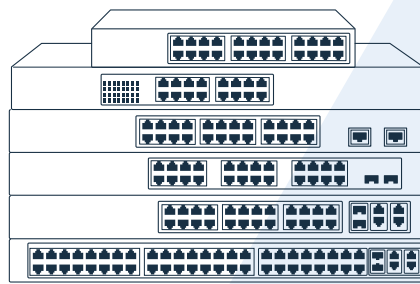
\* Pro uniquement





### Gestion basée sur le cloud

Permet aux utilisateurs d'accéder, de gérer, de configurer, de surveiller et de dépanner à distance des dispositifs réseau à différents endroits à partir d'une seule interface intuitive et facile à utiliser basée sur le cloud.



### Facilité d'évolution

Ajoutez des dispositifs réseau sans vous soucier des ressources matérielles supplémentaires, telles que des PC dédiés et des serveurs. Planifiez le déploiement de mises à jour des firmwares et des configurations par lots à partir du cloud.



### Disponibilité 24h/24, 7j/7

L'accord de niveau de service (SLA), qui garantit un temps de fonctionnement et une disponibilité du service de 99,9%, permet d'éviter la nécessité, le temps, les coûts et la maintenance d'un serveur de gestion dédié.

## TRENDNET HIVE PREMIUM

- Vue d'ensemble des dispositifs, des clients et des journaux du système
- Gérez les paramètres du système, la documentation, les journaux et le débogage
- Définissez les notifications et les alertes par e-mail
- Gestion centralisée des firmwares
- Consultez les statistiques sur les utilisateurs et le trafic, ainsi que les listes de périphériques
- Analyse des dispositifs, comme la mémoire, l'unité centrale, l'utilisation du PoE
- Outils de diagnostic et de test du réseau en temps réel
- Définissez et gérez les configurations des dispositifs


## TRENDNET HIVE PRO

- Toutes les fonctionnalités de TRENDnet Hive Premium
- Service de localisation de Google Maps
- Création d'utilisateurs multiples
- Surveillance et gestion avancée
- Outils de rapport détaillés
- Rôles et autorisations multi-utilisateurs
- Possibilité de RMR (Revenus mensuels récurrents)

Pour plus d'informations sur **TRENDNET**  **Hive**, veuillez nous contacter :

 [trendnet.com/hive](http://trendnet.com/hive)

 [info@trendnet.com](mailto:info@trendnet.com)

 +1 310-961-5500