**POUR UNE DIFFUSION IMMEDIATE**

**TRENDnet étend sa ligne de systèmes surveillance NVR de pointe**

SECURITE CANADA CENTRAL 2016, TORONTO ET TORRANCE, Calif. – 19 Oct. 2016 -- TRENDnet® ([www.TRENDnet.com](http://www.trendnet.com/)), un leader mondial en solutions fiables de mise en réseau pour les PME et les particuliers, lance sept nouveaux NVR (Network Video Recorders) conçus pour centraliser votre réseau de surveillance et offrir une solution pratique et fiable de gestion des vidéos.

Les systèmes de surveillance NBR de TRENDnet permettent aux utilisateurs de gérer aisément leur réseau de surveillance dans une seule interface. Les commandes vidéo centralisées vous permettent de voir, gérer et stocker simplement les séquences de surveillance en un endroit pratique. Tous les NVR disposent des fonctions de lectures avancées et sont compatibles ONVIF afin de supporter la majorité de caméras tierce.

Pour répondre aux besoins de clients différents, y compris les utilisateurs finaux et les petites et moyennes entreprises, le portefeuille NVR en pleine expansion propose à la fois des NVR PoE autonomes et des NVR standards. TRENDnet offre des NVR idéaux pour la maison et des NVR installables sur rack qui s’intègrent aux réseaux existants.

« Si vous avez plusieurs caméras à la maison ou dans votre entreprise, il existe un NVR TRENDnet qui correspond à vos besoins et à votre budget pour simplifier et centraliser la gestion de vos vidéos de surveillance » a déclaré Evan Davis, directeur des solutions d’ingénierie de TRENDnet. « Les NVR autonomes sont formidables pour les maisons et les petites entreprises puisqu’ils n’exigent aucun réseau existant pour leur installation, alors que les NVR standard sont parfaits pour les plus grandes entreprises qui désirent intégrer leur nouveau NVR à leur réseau et à leur installation de surveillance existants ».

Pour voir de près les systèmes de surveillance NVR de pointe, venez rendre visite à TRENDnet au salon Sécurité Canada Central. TRENDnet y participera les 19 et 20 octobre, au stand 634. L’entreprise exposera également l’ensemble de son portefeuille de produits de solutions de mise en réseau et de surveillance, y compris les caméras IP, les points d’accès WiFi, le pontage WiFi et les switches réseau.

**NVR PoE+ HD à 16 canaux, TV-NVR216**

* Enregistreur vidéo réseau (NVR) PoE+ autonome à 16 canaux
* Installation prête à l’emploi de 16 caméras PoE TRENDnet
* Enregistrement simultané de vidéos 1080p pour tous les canaux
* Deux baies SATA II 3.5” permettent jusqu’à 12 TB d’enregistrement (disques durs supplémentaires nécessaires)
* **TV-NVR216D4**: comprend deux disques durs 2 TB préinstallés
* Page produit du TV-NVR216: <http://www.trendnet.com/products/network-video-recorders/TV-NVR216>
* Prix de vente conseillé du TV-NVR216: 369.99 $US; prix de vente conseillé du TV-NVR216D4: 579.99 $US
* Disponibilité: Novembre 2016

**NVR autonomes avec disques durs**

**NVR PoE HD à 4 canaux avec disque dur de 2 TB, TV-NVR104D2**

* Enregistreur vidéo réseau (NVR) PoE+ autonome à 4 canaux
* Le disque dur 2 TB préinstallé offre deux semaines d’enregistrement vidéo 720p permanent
* Installation prête à l’emploi de 4 caméras PoE TRENDnet
* Enregistrement simultané de vidéos 720p pour tous les canaux
* Une baie SATA I/II 3,5” supporte jusqu’à 6 TB de stockage total
* Alimentation PoE totale: 35W
* Prix de vente conseillé: 259.99 $US
* Disponibilité: Décembre 2016

**NVR PoE+ HD à 8 canaux avec disque dur de 2 TB, TV-NVR208D2**

* Enregistreur vidéo réseau (NVR) PoE+ autonome à 8 canaux
* Le disque dur 2 TB préinstallé offre une semaine d’enregistrement vidéo 1080p permanent
* Installation prête à l’emploi de 8 caméras PoE TRENDnet
* Enregistrement simultané de vidéos 1080p pour tous les canaux
* Deux baies SATA II 3.5” permettent jusqu’à 12 TB d’enregistrement total
* Alimentation PoE totale: 120W
* Prix de vente conseillé : 374.99 $US
* Disponibilité: Novembre 2016

**NVR standard avec disques durs**

**NVR HD à 8 canaux avec 2 disques durs de 2 TB, TV-NVR2208D2**

* Le disque dur préinstallé de 2 TB offre une semaine d’enregistrement vidéo 1080p permanent
* Gérez jusqu’à 8 caméras TRENDnet
* Enregistrement simultané de vidéos HD 1080p pour tous les canaux
* Deux baies SATA II 3.5” permettent jusqu’à 12 TB d’enregistrement total
* Prix de vente conseillé : 289.99 $US
* Disponibilité: Décembre 2016

**NVR HD à 16 canaux avec disque dur de 4 TB, TV-NVR2216D4**

• Enregistreur vidéo réseau à 16 canaux

* Le disque dur préinstallé de 4 TB offre une semaine d’enregistrement vidéo 1080p permanent
* Gérez jusqu’à 16 caméras TRENDnet

• Enregistrement simultané de vidéos HD 1080p pour tous les canaux

* Deux baies SATA II 3.5” permettent jusqu’à 12 TB d’enregistrement total
* Prix de vente conseillé : 479.99 $US
* Disponibilité: Décembre 2016

**NVR HD à 32 canaux avec disque dur de 4 TB , TV-NVR2432D4**

• Enregistreur vidéo réseau à 32 canaux avec disque dur de 4 TB préinstallé

* Le disque dur préinstallé de 4 TB permet une semaine d’enregistrements vidéo 1080p permanent
* Gérez jusqu’à 32 caméras TRENDnet

• Enregistrement simultané de vidéos HD 1080p pour tous les canaux

• Deux baies SATA II 3.5” permettent jusqu’à 24 TB d’enregistrement total

* Prix de vente conseillé : 699.99 $US
* Disponibilité: Décembre 2016

**A propos de TRENDnet, Inc.**

TRENDnet est un fournisseur mondiale de solutions de mise en réseau et de surveillance primées, destinées aux petites et moyennes entreprises et aux utilisateurs à domicile. En construisant des solutions de mise en réseau depuis 1990, TRENDnet permet aux utilisateurs de partager des accès à large bande, du contenu multimédia et des périphériques en réseau pour une connectivité tout à fait universelle. Le portefeuille de produits diversifiés de TRENDnet comprend les switches PoE, les switches industriels, les caméras IP, les NVR, les produits fibre, CPL, WiFi, KVM, USB, etc. Pour plus d’information sur TRENDnet, veuillez visiter notre website : [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com).

- ### -