## NVR

Enregistreur vidéo réseau

| **Compatibilité** | **Centrales**  Hub  Hub Plus  Hub 2 (2G)  Hub 2 (4G)  Hub 2 Plus  Hub Hybrid (2G)  Hub Hybrid (4G) |
| --- | --- |
| **Flux vidéo** | **Modèles de NVR**  à 8 canaux  à 16 canaux  Avec une résolution allant jusqu'à 4K (25/30 FPS).  **Caméras IP**   * ONVIF (Profil S/T) * RTSP   **Stockage**  disque dur d'une capacité maximale de 16 To (connectivité SATA, format 3,5")  Disque dur n'est pas inclus.  **Formats de décodage**  H.265  H.264  **Bande passante**  jusqu'à 100 Mbps |
| **Recommandations** | La tension de fonctionnement du dispositif est de 110–240 V~.  L'appareil est conçu pour une installation intérieure uniquement. |
| **Réseaux de communication** | **Ethernet**  jusqu'à 100 Mbps  **Bluetooth**  Bande de fréquence BLE : 2,400–2,4835 GHz  Pour établir une connexion Ethernet.  **Puissance du signal radio**  2,5 mW (limite de 100 mW) |
| **Caractéristiques clés** | **Détection de mouvement**  Le NVR est basé sur un logiciel intégré permettant de détecter les mouvements dans l'image. L'image est analysée par les algorithmes du NVR ou de la caméra. Il est possible de commuter entre les deux.  **Système de gestion vidéo intégré**   * Un mur vidéo qui combine les images de toutes les caméras connectées. * Filtres d'événements. * Chronologie avec aperçu fluide.   **Levée de doute Ajax**  Le NVR vous permet de configurer un scénario selon lequel les détecteurs Ajax déclenchent l'enregistrement de caméras spécifiques. Le résultat est directement visible dans les applications mobiles et les applications pour PC (applications de télésurveillance).  **Confidentialité**  Droits d'accès pour les utilisateurs dans les applications mobiles et pour les opérateurs de télésurveillance dans PRO Desktop. |
| **Alimentation** | **Principale**  110–240 V~, 50/60 Hz, 0,6 A  Jusqu'à 24 W de consommation électrique.  **De secours**  Batterie CR2032, 3 V  Uniquement pour alimenter l'horloge du système. |
| **Protection contre le sabotage** | **Alarme anti-sabotage**  Notifications de tentatives d'arracher le dispositif de la surface ou de le retirer du panneau de montage. |
| **Boîtier** | **Dimensions**  251 × 251 × 51 mm  9,88″ × 9,88″ × 2,01″  **Poids**  700 g  24,69 oz  Sans disque dur.  **Température de fonctionnement**  de 0°C à +40°C  de 32°F à 104°F  **Humidité admissible**  jusqu'à 75 %  **Indice de protection**  IP20 |
| **Couleurs** | **Noir**  **Blanc** |
| **Kit complet** | NVR  Panneau de montage SmartBracket  Câble secteur  Câble Ethernet  Kit d'installation  Guide de démarrage rapide |
| **Garantie** | 24 mois |