

Écran tactile tout-en-un de 17,78 cm (7 po)

PROA7/PROA7PLUS

Le panneau de sécurité tout-en-un ProSeries de 17,78 cm (7 po) est un panneau unique et autonome qui rassemble un écran tactile capacitif couleur lumineux, un puissant contrôleur sans fil, un communicateur, un microphone, un haut-parleur et une sirène de 85 dB. Conçu pour les installations professionnelles et les mises à niveau dans les résidences et les entreprises, le panneau de sécurité et de maison intelligente tout-en-un hautement évolutif sert de point central puissant pour la sécurité et l'automatisation.

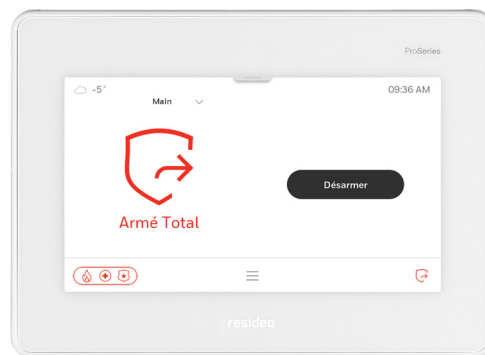
La ProSeries prend en charge une large sélection de capteurs et d'appareils utilisant la technologie sans fil bidirectionnelle SiX^{MD} avec un chiffrement AES 128 bits hautement sécurisé. Les appareils SiX prennent en charge les mises à jour sans fil et sont verrouillés avec le panneau, ce qui aide à empêcher les prises de contrôle du système. Le panneau prend également en charge une variété de protocoles sans fil unidirectionnels, dont l'ancien 5800, à l'aide d'un module en option. Cela permet des mises à niveau système simples et économiques pour votre base existante installée.

Le panneau de sécurité et de maison intelligente tout-en-un ProSeries s'intègre à la prochaine génération de Resideo Total Connect, qui offre une interaction plus rapide et plus fluide sur les appareils mobiles.

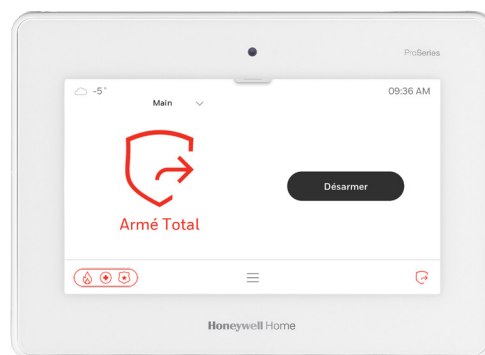
Pour une installation et une efficacité de service, les radios et les piles sont remplaçables par l'utilisateur final, et l'outil de gestion d'entreprise infonuagique AlarmNet 360^{MD} permet une programmation à distance facile, transmet les mises à jour* logicielles et micrologicielles sans fil, effectue des diagnostics et des suivis à distance et fournit des analyses sur l'utilisation et l'activité du système.

Caractéristiques additionnelles du PROA7PLUS :

Le panneau de sécurité et de maison intelligente tout-en-un offre une expérience utilisateur exceptionnelle grâce à son écran tactile couleur lumineux de 17,78 cm (7 po), à la commodité du désarmement mains libres Bluetooth et à la commande vocale locale. Une caméra intégrée prend une photo de l'utilisateur qui a désarmé le système au panneau et peut transmettre la photo au téléphone cellulaire d'un utilisateur final.



Panneau de sécurité tout-en-un de 17,78 cm (7 po) : PROA7



Panneau de sécurité tout-en-un de 17,78 cm (7 po) : PROA7PLUS

Écran tactile tout-en-un de 17,78 cm (7 po) Caractéristiques et fiche technique

CARACTÉRISTIQUES

• Tout-en-un

L'unité autonome combine un écran tactile graphique de 17,78 cm (7 po), un contrôleur, un communicateur, un microphone, un haut-parleur et une sirène

• Plateforme ProSeries

Fait partie d'une large plateforme de sécurité et de maison intelligente très polyvalente avec une programmation, des interfaces utilisateur et une gamme commune de capteurs et de périphériques cohérents dans toutes les solutions. Lorsque vous apprenez à en utiliser une, vous les connaissez toutes.

• Capteurs SiX^{MD}

Vaste gamme de capteurs et de périphériques sans fil bidirectionnels sécurisés et chiffrés avec possibilité de mise à niveau par les ondes

• Conception modulaire

Communications radio Z-Wave^{MD} Plus/ Wi-Fi^{MD} et cellulaires remplaçables par l'utilisateur

• Plateforme de gestion en ligne AlarmNet 360^{MD}

Programmation et diagnostics à distance pour améliorer l'efficacité de l'entreprise et réduire les visites chez le client; www.alarmnet360.com

• Services à distance Resideo Total Connect en option

Augmentez vos revenus mensuels récurrents tout en fournissant la sécurité et la régulation ambiante, une visualisation vidéo et des alertes en temps réel, à tout moment, n'importe où, sur n'importe quel ordinateur ou appareil intelligent

• Capacité de protection contre les prises de contrôle

Les capteurs SiX peuvent être verrouillés au panneau, empêchant les prises de contrôle et les conversions de comptes

• Communications à double canal

Les communicateurs LTE^{MD} remplaçables par l'utilisateur final et le Wi-Fi assurent les communications avec la centrale de surveillance et les communications de secours

• Maison intelligente

La compatibilité Z-Wave Plus permet de contrôler l'éclairage, les serrures, les thermostats et autres appareils; le fonctionnement du système peut déclencher des scènes automatisées programmées qui règlent les appareils selon les préférences de l'utilisateur final

• Partitions

Programmez jusqu'à quatre partitions; idéal pour les clients commerciaux, les petits bureaux, les magasins de détail et les immeubles d'habitation

• Les modèles Plus comportent le module de communication et d'automatisation Wi-Fi/Z-Wave Plus en option de façon standard

CARACTÉRISTIQUES COMPRISES AVEC LE MODÈLE PLUS :

- **Alexa d'Amazon intégré**
Prend en charge l'interactivité vocale pratique avec les fonctions et commandes Alexa
- **Désarmement avec Bluetooth***
Désarmement automatique mains libres avec un téléphone cellulaire connecté à proximité
- **Prise en charge de la vérification vidéo**
- **Caméra intégrée**
Prend des photos de l'utilisateur lorsque le système est désarmé; consultable au moyen de l'appli mobile Resideo Total Connect ou du journal des événements



FICHE TECHNIQUE

TOUT-EN-UN :

Caractéristiques :

250 zones de sécurité (comprend les appareils SiX et unidirectionnels)

Max. 127 appareils sans fil bidirectionnels SiX

78 dispositifs Z-Wave^{MD} Plus :

- 60 lumières, vannes d'eau, stores
- 6 thermostats
- 6 serrures
- 6 commandes de porte de garage

8 claviers sans fil (écran tactile ou ACL)

32 porte-clés à distance

96 utilisateurs

Journal de 4 000 événements

AFFICHAGE :

17,78 cm (7 po) [diagonal]

Écran tactile capacitif à rétroéclairage par DEL

Résolution de 1 024 x 600 pixels, prise en charge de millions de couleurs

INTERFACE UTILISATEUR :

Écran d'accueil : état de la sécurité, option d'armement, alerte, météo, heure

Écran de veille : météo, date, heure, état, température intérieure (si un thermostat est installé)

Défilement de menu rapide : activation/désactivation de la voix, activation/désactivation du carillon, sourdine Alexa, luminosité, volume, nettoyage de l'écran, état de la pile, connectivité

Options de menu : favoris, appareils, capteurs, scènes intelligentes, réglage de paramètres

Indications de problème : pile faible, perte de courant alternatif, brouillage RF, capteur/appareil hors de portée, défaillances du communicateur, défaillances de communication, piratage, fin de vie du détecteur

DIMENSIONS ET POIDS :

Hauteur : 146,6 mm (5,77 po)

Largeur : 200,6 mm (7,90 po)

Profondeur : 26,9 mm (1,06 po)

Poids : 0,95 kg (2,10 lb)

PARTITIONS :

4 partitions

Écran tactile tout-en-un de 17,78 cm (7 po) Fiche technique

OPTIONS D'ARMEMENT :

Modes : armement sans occupant, armement avec occupant, armement de nuit, armement sans délai d'entrée (instantané), armement rapide, dérivation et armement, armement avec sortie silencieuse, armement forcé, armement automatique, armement avec option de sortie rapide

Armement/Désarmement par Resideo Total Connect

Armement par des déclencheurs (horaire, événement)

CONNECTEURS E/S :

Entrées/sorties :

Haut-parleur

Microphone

Alarme avec une intensité de 85 dB

Caméra intégrée (modèle PLUS seulement)

Connecteurs et modules :

Module cellulaire (remplaçable par l'utilisateur final en option)

Module de pile de secours interne (remplaçable par l'utilisateur final)

Module Wi-Fi^{MD}/Z-Wave^{MD} Plus (inclus avec le modèle PLUS)

Module de prise en charge sans fil unidirectionnel (en option)

SANS FIL ET CELLULAIRE :

Radios et modules

Nombre maximal de modules enfichables : 3

Cellulaire : Communicateur principal

Verizon LTE^{MD} : (700, 1 700, 1 900 MHz)

AT&T LTE : (700, 850, 1 700, 1 900 MHz),

Traitement de secours 3G (850, 1 900 MHz)

Entreprises de télécommunications : LTE : AT&T^{MD}, LTE : Verizon^{MD}

Wi-Fi : Connectivité de l'appareil, communication de la station centrale

Wi-Fi (802.11 b/g/n); (2,4 GHz); 2 x 2 MIMO

Z-Wave Plus : Utilisé pour l'automatisation

Module Z-Wave Plus pour prendre en charge les produits utilisant le protocole Z-Wave Plus - Série 500

PROTOCOLES COMPRIS :

BLE-Bluetooth basse énergie :

Désarmement avec Bluetooth au moyen d'un téléphone cellulaire

Capteurs de sécurité RF6 : 2,4 GHz avec chiffrement

- AES à 128 bits

Antennes : Antenne à technologie sans fil bidirectionnelle SIX^{MD} pour prendre en charge les capteurs sans fil bidirectionnels à chiffrement

Wiselink : utilisé avec les visionneuses de mouvement (918 MHz)

(modèle PLUS seulement)

ZONES/CAPTEURS/SANS FIL :

Nombre maximum de claviers sans fil : 8 écrans tactiles ou ACL (les écrans tactiles nécessitent un module Wi-Fi)

Module optionnel de prise en charge 5800, 2GIG, DSC 433 MHz, ITI/Qolsys et Bosch (numéro de pièce - PROTAKEOVER)

Nombre maximal de visionneuses de mouvement sans fil bidirectionnelles intérieures/extérieures : 8 (modèle PLUS seulement)

APPAREILS :

78 appareils Z-Wave Plus :

60 lumières, vannes d'eau, stores

6 thermostats

6 serrures

6 commandes de porte de garage

UTILISATEURS :

Code installateur : 1

Longueur du NIP : 4 chiffres

Identifiants : NIP, appareil Bluetooth^{MD}, porte-clés

SCÈNES ET AUTOMATISATION :

Nombre maximal de scènes : 100 (nécessite Resideo Total Connect)

Types de déclencheurs : horaire, événement, manuel

VOIX/CARILLON :

Annonces sur l'état du capteur et du système

Jusqu'à 10 sons de carillon (pouvant être sélectionnés par l'utilisateur final)

Descripteurs vocaux personnalisés

Options de sourdine

AVERTISSEUR SONORE :

Intensité maximale : 85 dB

COMMUNICATION VOCALE BIDIRECTIONNELLE :

Éléments requis : Pris en charge sur les modèles avec communications

Wi-Fi et (ou) cellulaires

Communication distincte pour chaque partition

PROGRAMMATION :

Programmation complète à partir de l'application mobile ou de l'interface Web AlarmNet 360^{MD}; programmation locale à partir de l'interface utilisateur graphique

PRISE EN CHARGE LINGUISTIQUE :

Anglais, espagnol, français canadien, portugais (sélection par l'installateur)

INSTALLATION :

Dos pour montage mural avec connecteur d'alimentation

En option : Trousse d'installation pour table avec adaptateur secteur enfichable

ANTIVANDALISME :

Couvercle protecteur antivandalisme avant et arrière

ALIMENTATION :

Adaptateur secteur enfichable

Entrée : 110 à 240 V CA, 50/60 Hz

Sortie : 9 V CC, 2,5 A

Pile de secours

Lithium-ion 3,6 V, 7 500 mAh

24 heures d'alimentation de secours

HOMOLOGATIONS :

Homologué ETL conformément aux normes UL 985, 1023 et 1610

Homologué ETL conformément aux normes ULC S545, C1023 et S304

Conforme à la norme SIA CP-01-2014



Offert avec le modèle PLUS :

DÉSARMEMENT AVEC BLUETOOTH :

N^{bre} max. de périphériques Bluetooth : 6

Activation/désactivation par AlarmNet 360^{MD}

VOIX/CARILLON :

Assistant vocal natif : Alexa d'Amazon

(activation/désactivation par AlarmNet 360)

VÉRIFICATION DES ALARMES VIDÉO :

Visionneuse de mouvement intérieure, compte Resideo Total Connect

CAMÉRA INTÉGRÉE :

Résolution de la caméra : 2 Mpx fixe

Résolution de la photo : 640 x 480 pixels

Angle de vision : 68°

Fonction : capture deux images lorsque le système se désarme

Affichage par Resideo Total Connect ou le journal des événements

Écran tactile tout-en-un de 17,78 cm (7 po)

POUR COMMANDER

MODÈLES PLUS :	
PROA7PLUS	Panneau de sécurité tout-en-un de 17,78 cm (7 po) avec module Wi-Fi ^{MD} /Z-Wave ^{MD} Plus (inclus), de marque Honeywell Home
PROA7PLUSC	Panneau de sécurité tout-en-un de 17,78 cm (7 po) avec module Wi-Fi/Z-Wave Plus (inclus), de marque Resideo
PROA7PLUSCN	Panneau de sécurité tout-en-un de 17,78 cm (7 po) avec module Wi-Fi/Z-Wave Plus (inclus), de marque Honeywell Home – version canadienne
MODÈLES DE MILIEU DE GAMME :	
PROA7	Panneau de sécurité tout-en-un de 17,78 cm (7 po), de marque Honeywell Home
PROA7C	Panneau de sécurité tout-en-un de 17,78 cm (7 po), de marque Resideo
PROA7CN	Panneau de sécurité tout-en-un de 17,78 cm (7 po), de marque Honeywell Home – version canadienne
ACCESSOIRES ET BLOCS D'ALIMENTATION :	
PROA7DM	Support pour installation sur table pour les modèles PROA7 et PROA7PLUS (connecteur cylindrique PROA7BARUS inclus)
PROA7BARXUS	Transformateur avec connecteur cylindrique à utiliser avec le support pour installation sur table – version américaine
PROA7BARXCN	Transformateur avec connecteur cylindrique à utiliser avec le support pour installation sur table – version canadienne
PROA7XFMRUS	Transformateur avec plaque à bornes pour les modèles PROA7 et PROA7PLUS
PROA7XFMRCN	Transformateur avec plaque à bornes pour le Canada pour les modèles PROA7CN et PROA7PLUSCN

Pour plus de détails

www.resideo.com



Resideo Technologies, Inc.

90 Burnhamthorpe Road West, 14th Floor
Mississauga, ON L5B 3C3
1 800 645-7492
resideo.com

L/PS7AIO2FD/D | NM | 02/22

© 2022 Resideo Technologies, Inc.

Tous droits réservés. La marque de commerce Honeywell Home est utilisée avec l'autorisation de Honeywell International Inc. Ces produits sont fabriqués par Resideo Technologies, Inc. et ses sociétés affiliées. Amazon, Alexa et tous les logos connexes sont des marques de commerce d'Amazon.com, Inc. ou de ses sociétés affiliées.