

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

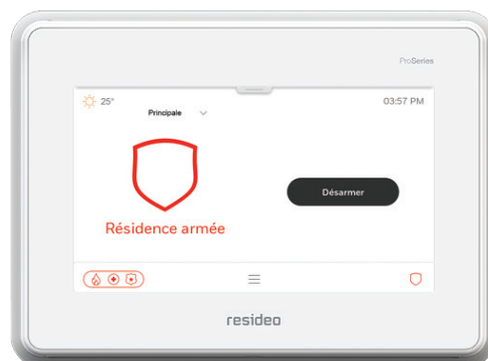
PROA7/PROA7PLUS

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 maisons et les entreprises, le panneau de sécurité tout-en-un hautement évolutif sert de puissant central pour assurer la sécurité et l'automatisation dans des sites commerciaux et résidentiels.

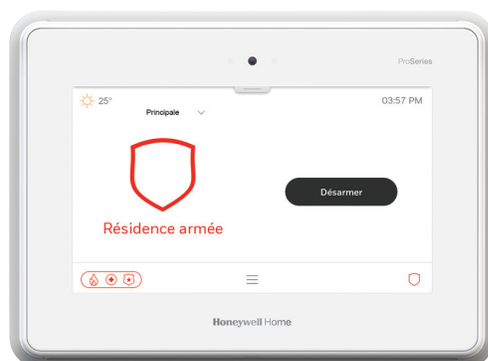
Le ProSeries prend en charge une large sélection de capteurs et d'appareils utilisant la technologie sans fil bidirectionnelle SiX™ avec un chiffrement AES 128 bits hautement sécurisé. Les appareils SiX prennent en charge les mises à jour sans fil. Ils sont verrouillés avec le panneau, ce qui les protège contre les prises de contrôle. 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 du système simples et économiques sur toute votre base installée.

Le panneau de sécurité tout-en-un ProSeries s'intègre à la prochaine génération de Total Connect de Resideo, 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™ 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.



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

Ajout de fonctionnalités de PROA7PLUS :

Le panneau de sécurité tout-en-un offre une expérience utilisateur exceptionnelle, avec un écran tactile couleur brillant de 17,78 cm (7 po), la commodité du désarmement mains libres Bluetooth, la commande vocale locale et l'intégration avec Amazon Alexa. Une caméra intégrée prend une photo de la personne qui a désarmé le système au panneau et peut la transmettre au téléphone portable de l'utilisateur final.

Écran tactile tout-en-un de 17,78 cm (7 po) Attributs 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 plateforme de sécurité et de maison/entreprise intelligente étendue et hautement polyvalente avec une programmation cohérente, des interfaces utilisateur et une gamme commune de capteurs et de périphériques dans toutes les solutions. Lorsque vous apprenez à en utiliser une, vous les connaissez toutes.

• Capteurs SiX

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

• Conception modulaire

Communications radio cellulaires et Z-Wave Plus/Wi-Fi® remplaçables par l'utilisateur

• Plateforme de gestion en ligne AlarmNet 360™

Programmation et diagnostics à distance pour améliorer l'efficacité de l'entreprise et réduire les visites sur place; www.alarmpnet360.com

• Services à distance Resideo Total Connect en option

Augmentez le RMR tout en fournissant la sécurité mobile et la régulation ambiante en temps réel, une visualisation vidéo et des alertes en temps réel, à tout moment, n'importe où, sur n'importe quel ordi ou appareil intelligent

• Capacité de protection antipiratage

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 remplaçables par l'utilisateur final et le Wi-Fi assurent la communication primaire et de secours par la centrale de surveillance

• 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 indépendantes; idéales pour les clients commerciaux, les petits bureaux, les magasins de détail et les immeubles d'habitation

- Les modèles PLUS incluent la norme optionnelle de communication/automatisation Wi-Fi/Z-Wave Plus

LES CARACTÉRISTIQUES OFFERTES DANS LE MODÈLE PLUS COMPRENNENT :

- **Intégration Amazon Alexa**
Prend en charge l'interactivité vocale pratique avec les fonctions et commandes Alexa
- **Désarmement avec Bluetooth®**
Désarmement automatique mains libres avec un téléphone portable connecté à proximité
- **Soutien à la vérification vidéo**
- **Caméra intégrée**
Prend des photos de l'utilisateur lorsque le système est désarmé; consultable au moyen de l'appli mobile Total Connect ou le 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 appareils Z-Wave 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 :

7 po (177,8 mm) [diagonal]

Écran tactile capacitif à rétroéclairage par DEL

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

INTERFACE UTILISATEUR :

Écran d'accueil : État de la sécurité, option d'armement, panique, météo, heure

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

Défilement de menu rapide : Activation/désactivation de la voix, activation/désactivation du carillon, sourdine Alexa, luminosité, volume, écran propre, 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, tentatives de violation physique, détecteur de fin de vie

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 lbs)

PARTITIONS :

4 partitions

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 à partir de Total Connect

Armement par des déclencheurs (horaire, événement)

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

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 (option remplaçable par l'utilisateur final)

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

Module Wi-Fi/Z-Wave Plus (inclus avec les modèles PLUS)

Module de transfert de commande sans fil unidirectionnel (en option)

SANS FIL ET CELLULAIRE :

Radios/modules

Maximum de modules enfichables : 3

Cellulaire : Communicateur principal

Verizon LTE : (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®, LTE : Verizon®

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 soutenir les produits utilisant le protocole Z-Wave Plus - Série 500

PROTOCOLES COMPRIS :

BLE-Bluetooth basse énergie :

Désarmement avec Bluetooth au moyen d'un téléphone portable

Capteurs de sécurité RF6 : 2,4 GHz avec chiffrement - 128-bit AES

Antennes : Antenne à technologie sans fil bidirectionnelle SiX™ pour prendre en charge les capteurs sans fil bidirectionnels à chiffrement

Wiselink : Utilisation avec les visionneuses de mouvement (918 MHz) (modèle PLUS seulement)

ZONES/CAPTEURS/SANS FIL :

Nombre maximal de claviers sans fil : 8

Écran ACL et/ou écran tactile (l'écran tactile requiert le module Wi-Fi)

Module optionnel de transfert de commande 5800, 2GiG, DSC 433 MHz, ITI/Qolsys et Bosch (numéro de pièce - PROTAKEOVER)

Visionneuses de mouvement sans fil bidirectionnelles intérieures/extérieures maximales : 8 (modèle PLUS uniquement)

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, porte-clés

SCÈNES/AUTOMATISATION :

Maximum de scènes : 100

(nécessite 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)

Options de sourdine

AVERTISSEUR SONORE :

Intensité maximale : 85 dB

COMMUNICATION VOCALE BIDIRECTIONNELLE :

Éléments requis : Pris en charge sur Wi-Fi et/ou cellulaire

PROGRAMMATION :

Programmation complète au moyen de l'appli mobile AlarmNet 360 ou l'interface Web

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 : 110-240 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 :

Conforme aux normes ETL selon UL Std 985, 1023, 1610

ETL selon ULC Std S545, C1023

ULC S304

Offert avec le modèle PLUS :

DÉSARMEMENT AVEC BLUETOOTH :

Nbre max. de périphériques Bluetooth : 6

Activation/désactivation par le biais d'AlarmNet 360™

VOIX/CARILLON :

Assistant vocal natif : Amazon Alexa (Activer/Désactiver via AlarmNet 360)

VÉRIFICATION DES ALARMES VIDÉO :

Visionneuse de mouvement intérieur, compte 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 à partir de Total Connect ou du journal des événements



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

POUR COMMANDER

LES MODÈLES PLUS COMPRENNENT :

PROA7PLUS	Panneau de sécurité tout-en-un de 17,78 cm (7 po) avec module Wi-Module Fi/Z-Wave 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

LES MODÈLES INTERMÉDIAIRES COMPRENNENT :

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/BLOCS D'ALIMENTATION :

PROA7DM	Support de montage de bureau pour les modèles PROA7 et PROA7PLUS (inclut le connecteur de cric de baril de PROA7BARUS)
PROA7BARXUS	Transformateur avec connecteur cylindrique pour une utilisation avec support de montage de bureau - version américaine
PROA7BARXCN	Transformateur avec connecteur cylindrique pour utilisation avec support de montage de bureau - version canadienne
PROA7XFMUS	Transformateur avec bornier pour les modèles PROA7 et PROA7PLUS
PROA7XFMCN	Transformateur canadien avec bornier pour les modèles PROA7CN et PROA7PLUSCN

Pour plus d'informations

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 | 01/21

© 2021 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.