



## VAM

### Module d'automatisation VISTA<sup>MD</sup>

Le module d'automatisation révolutionnaire VISTA de Honeywell Home (VAM) offre aux utilisateurs VISTA un contrôle facile et économique de la maison et du bureau à partir des appareils mobiles. C'est un excellent moyen d'attirer de potentiels clients en leur offrant les services qui améliorent le style de vie qu'ils exigent. Avec des millions de systèmes VISTA déjà installés, c'est une solution idéale et économique pour les mises à niveau et les rétroinstallations, et le moyen idéal pour démarquer votre entreprise et protéger vos comptes. Choisissez parmi des modèles noirs ou blancs qui s'intègrent à n'importe quel décor.

Avec les services à distance Total Connect de Resideo, les utilisateurs peuvent également visualiser les caméras, commander leur système de sécurité, les lumières, les serrures et les thermostats, et recevoir, à distance, des alertes en cas d'événement par courriel et vidéo - une excellente occasion de revenus mensuels supplémentaires.



## CARACTÉRISTIQUES

- Contrôle local centralisé des éléments suivants directement à partir des dispositifs connectés à Internet :
  - Sécurité
  - Caméras vidéo
  - Thermostats, lumières, serrures, stores compatibles à Z-Wave
- Serveur Web intégré qui diffuse son propre réseau et permet un contrôle local du système à partir de n'importe quel appareil Wi-Fi (téléphone intelligent, iPad<sup>MD</sup>, iPhone<sup>MD</sup>, ordinateur de bureau, téléviseur Internet, tablette, etc.)\*
- Le contrôleur intégré Z-Wave permet l'utilisation de 232 dispositifs Z-Wave (voir le tableau de compatibilité pour les dispositifs spécifiques)
- Connectez jusqu'à 32 caméras MPEG4, H.264 ou IP à format OnVIF à un système VAM et affichez jusqu'à quatre caméras à la fois (vue quadravision) sur des périphériques Wi-Fi locaux (consultez le tableau de compatibilité pour des périphériques spécifiques)
- Compatible avec la caméra IP à faible luminosité de Honeywell Home (iPCAM-WL) qui permet d'avoir une meilleure expérience visuelle dans les zones sombres et peu éclairées
- Les mises à jour à distance des logiciels peuvent être envoyées automatiquement à n'importe quel VAM installé et connecté à Internet.
  - Garantit que les utilisateurs bénéficient toujours des dernières fonctionnalités et avantages du VAM.
- Notification par courriel des actions et événements du système
  - Prend en charge jusqu'à quatre adresses électroniques
- Peut personnaliser jusqu'à 10 scènes pour que les périphériques fonctionnent selon l'heure, le jour ou les événements système
- Lever/coucher du soleil – Mise à jour automatique des scènes en fonction de l'heure du lever et du coucher du soleil et des changements d'heure
- Regroupe les dispositifs similaires (toutes les serrures, toutes les caméras, etc.) pour réduire la durée et la complexité de la programmation lors de la création de scènes personnalisées
- Compatible avec la plupart des systèmes VISTA nouveaux et existants (vérifier le tableau de compatibilité pour les commandes spécifiques)
- Communique avec le VISTA par une connexion ECP à quatre fils qui sert aussi à l'alimenter
- Choisissez parmi des modèles noirs ou blancs qui s'intègrent à n'importe quel décor
- Compatible avec Total Connect
- Consultez la boîte à outils Tuxedo Touch<sup>MC</sup> des revendeurs sur le site <http://www.tuxedotouchtoolkit.com/> pour plus d'informations sur le module VAM :
  - Tous les appareils compatibles à Z-Wave
  - Toutes les caméras IP compatibles
  - Toutes les tablettes et tous les appareils compatibles au Wi-Fi
  - Vidéos de formation
  - Vidéos de vente/présentation
  - Documents et images des produits
  - Dernière révision du logiciel pour téléchargement manuel

\*iPhone et iPad sont des marques déposées d'Apple<sup>MD</sup>. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

# VAM Module d'automatisation VISTA<sup>MD</sup>

## COMPATIBILITÉ

PANNEAU DE COMMANDE	Nombre max. d'unités VAM
VISTA <sup>MD</sup> -15P/FA148CP	2
VISTA-15PSIA/FA148CPSIA	2
VISTA-20P/FA168CPS	4
VISTA-20PSIA/FA168CPSIA	4
VISTA-21iP	4
VISTA-21iPSIA	4
VISTA-128BPE/FA1660CE	3
VISTA-128SIAE	3
VISTA-128BPT/FA1660CT	6
VISTA-128BPTSIA	6
VISTA-128FBP/FA1670C	3
VISTA-250BPE	3
VISTA-250FBP/FA1700C	3
VISTA-250BPT	6
VISTA-32FBPT	6
VISTA-128FBPT/FA1670CT	6
VISTA-250FBPT/FA1700CT	6



Écran d'accueil VAM sur iPad<sup>MD</sup>

## SPÉCIFICATIONS

### Caractéristiques physiques :

19,18 cm  
Largeur x 13,46 cm  
Hauteur x 1,27 cm  
Profondeur (7,55 po  
Largeur x 5,30 po  
Hauteur x 0,5 po  
Profondeur)

### Câblage (Connexion standard à quatre fils) :

Noir Terre  
Rouge +12 VDC  
(Alimentation auxiliaire)  
Vert « Saisie de données » vers panneau de commande  
Jaune « Sortie de données » du panneau de commande

### Appel de courant :

12 V, 180 mA

## POUR COMMANDER

VAM	Module d'automatisation VISTA (noir)
VAM-WH	Module d'automatisation VISTA (blanc)
ZWSTAT	Thermostat Z-Wave <sup>MD</sup>
iPCAM-WL	Caméra IP intérieure filaire/sans fil pour faible éclairage (blanche)
iPCAM-WI2	Caméra IP avec/sans fil
iPCAM-WO	Caméra IP extérieure filaire/sans fil (blanche)

### Pour plus de détails

[security.honeywellhome.com/canada](http://security.honeywellhome.com/canada)



### Resideo Technologies, Inc.

90 Burnhamthorpe Road West, 14th Floor  
Mississauga, ON L5B 3C3  
1-800-645-7492  
[resideo.com](http://resideo.com)

Toutes les marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

L/VAMDLFD/D | 11/19  
© Resideo Technologies, Inc., 2019.  
Ce produit est fabriqué par Resideo et ses sociétés affiliées. La marque de commerce Honeywell Home est utilisée sous licence accordée par Honeywell International Inc. Tous droits réservés.

**Honeywell Home**