

VISTA-15P

PANNEAU DE CONTRÔLE



Son système doté de caractéristiques et de capacités puissantes ainsi que ses fonctions d'utilisation innovatrices et uniques font du Vista-15P le choix idéal pour une grande variété d'applications. Le circuit de délestage intégré contribue à réduire les appels de service coûteux visant à remplacer les batteries endommagées lors de pannes électriques prolongées.

Les installateurs seront heureux de pouvoir profiter de nouvelles caractéristiques telles que : les sorties programmables intégrées au panneau, l'expansion jusqu'à 32 zones et les types de zones pouvant être personnalisés. Vos clients apprécieront l'affichage au clavier du compte à rebours du délai de sortie, la commodité des touches de commandes programmables "macros" ainsi que les horaires réglables.

CARACTÉRISTIQUES

- Six zones câblées de base
- Extensible jusqu'à 32 zones lorsque utilisé avec les modules d'expansion câblés ou sans fil
- Expansion câblée jusqu'à 16 zones
- Expansion sans fil jusqu'à 26 zones
- Huit dispositifs de sortie
 - Relais (Module de relais modèle 4204 ou module d'expansion 4229) et/ou
 - Dispositifs X-10 (lorsque utilisé avec l'interface X-10 PSC04 ou PL513)
- Deux sorties à basse tension programmables intégrées
- Jusqu'à 8 télécommandes n'utilisant pas de zone
- 50 événements horodatés pouvant être consultés au clavier
- 32 codes d'utilisateurs
- Deux types de zones personnalisés permettant à l'installateur de créer des types de zones selon ses besoins en définissant chacun de leurs attributs
- Dispositifs de sortie à action multiple déterminée par l'état du système
 - Éteint la lumière lorsque le système s'arme
 - Allume la même lumière lorsque le système se désarme
 - Fait clignoter la même lumière lorsque le système est en alarme
- Détection de la coupure de la ligne téléphonique avec délai et annonce programmables
- Affichage sur les claviers du système et/ou
- Déclenchement de l'avertisseur local et/ou
- Déclenchement de la sirène du système
- Accepte les détecteurs de fumée à 4 fils et jusqu'à 16 détecteurs de fumée à 2 fils
- Compatible avec le signal "Clean Me" de Sentrol

Caractéristiques précieuses pour l'utilisateur

- Maintenant visible sur les claviers du système :
 - Compte à rebours du délai de sortie
 - Affichage de l'heure et de la date*
 - Registre d'événements*
- Rétroéclairage automatique du clavier lors d'une entrée
- Armement par interrupteur à clé
- Touches de commandes programmables "macros" et touche rapide d'armement
- Choix de télécommandes à fonctionnement par touches rapides
- Actions planifiées par l'utilisateur
 - Activation automatique à l'heure prévue des dispositifs X-10 et des relais
 - Message sur téléavertisseur "clé au cou"
 - Armement/désarmement automatique
 - Horaires d'accès pour les utilisateurs

- Permet l'utilisation de deux téléavertisseurs numériques
- Le module VIP permet de contrôler le système à partir de n'importe quel téléphone à tonalité
- Zones Carillon

Caractéristiques pour le détaillant

- Délestage automatique du système
 - Lors de pannes électriques prolongées, la batterie du système est débranchée afin de prévenir une décharge irréversible, réduisant ainsi le nombre d'appels de service visant à remplacer la batterie
- Rapports dynamiques
 - Élimine les rapports redondants au centre de télésurveillance lorsque plusieurs méthodes de transmission sont utilisées, ex. : communicateur numérique et radio AlarmNet
- Caractéristiques de prévention des fausses alarmes contribuant à éliminer les fausses alarmes causées par les utilisateurs

* Nécessite un clavier alphanumérique à affichage personnalisé

VISTA-15P

PANNEAU DE CONTRÔLE

SPÉCIFICATIONS

Électriques

- Alimentation aux. 12 Vcc, 600 mA max
- Sept heures de réserve avec une charge aux. de 400 mA et une batterie de quatre ampères-heures
- Transformateur de 16, 5 Vcc/25 VA
- Sortie d'alarme de 12 Vcc, 2 A max

Sortie de contrôle

- Deux sorties intégrées au panneau de base et jusqu'à un maximum de huit dispositifs de sortie (combinaison relais et/ou X-10)

Zones

- Six zones câblées
- Temps de réponse réglable : 10 ms, 350 ms ou 750 ms
- Choix de 16 types de zone et de deux types de zones personnalisés
- Désactivation automatique programmable

Dispositifs d'expansion

- 4219 – huit zones câblées – 16 mA
- 4204 – jusqu'à quatre relais – 15 mA au repos (chaque relais actif consomme 40 mA additionnels)
- 4229 – huit zones câblées et deux relais – 36 mA

Accessoires

- Module vocal 4286 VIP – 220 mA
- 5881ENH jusqu'à 26 zones – 50 mA
- Compatible avec les cartes Eagle 1225 et 1221

Claviers

- 5828/5828V - Clavier sans fil à mots fixes anglais/avec voix, 220 mA
- 5839 - Clavier alphanumérique sans fil à affichage personnalisé, 100 mA
- 6148 - Clavier à mots fixes anglais, 70/30 mA

- 6149EX - Clavier à ACL anglais à mots fixes 70 mA/40 mA

- 6165EX - Clavier anglais personnalisé (requis pour la programmation) 150 mA/40 mA

- 6150/6150FR - Clavier à mots fixes anglais/français, 85/40 mA

- 6151/6151FR - Clavier à mots fixes anglais/français comprenant une zone câblée, 80/35 mA

- 6150RF/6150RFFR - Clavier à mots fixes anglais/français avec récepteur intégré, 85/40 mA

- 6150V - Clavier à mots fixes anglais avec voix, 160/60 mA

- 6160V - Clavier à affichage alphanumérique personnalisé en anglais avec voix, 190/60 mA

- 6160 - Clavier à affichage alphanumérique anglais, 150/40 mA

- 6160RF - Affichage personnalisé en anglais avec récepteur intégré, 150/50 mA

- 6164 - Clavier à affichage alphanumérique personnalisé en anglais comprenant 4 zones câblées et un relais, 190/55 mA

- 6270 - Écran tactile graphique noir et blanc, 280/180 mA

- 6271V - Écran tactile graphique noir et blanc avec voix, 210/105 mA

- 6271C - 6271CV - Écran tactile graphique couleur avec voix, 230/105 mA

- 8132i - Interface utilisateur avec Internet évoluée Symphony-I, 400/150 mA

Récepteurs

- 5881ENL - Récepteur sans fil - jusqu'à 8 zones, 60 mA

- 5881ENH - Récepteur sans fil - zones illimitées, 60 mA

- 5883H - Récepteur 5881ENH et module de transmission 5800TM, 80 mA

HOMOLOGATIONS

Système antivol commercial

- C-UL – Unités d'alarme pour poste central
- C-UL – Systèmes d'alarme locaux

Système d'incendie résidentiel

- C-UL – Unités de contrôle et accessoires, système de type à domicile

Système antivol résidentiel

- C-UL – Systèmes d'alarme antivol à domicile

Détecteurs de fumée

- Accepte jusqu'à 16 détecteurs de fumée à 2 fils
- Accepte les détecteurs de fumée à 4 fils

PANNEAU DE CONTRÔLE

Communications

- À tonalité ou à impulsions
- Formats de communication
 - ADEMCO contact ID
 - ADEMCO 4 + 2 Express
 - ADEMCO basse vitesse
 - SESCOA/Radionics
- Types de rapports : 3 + 1, 4 + 1 et 4 + 2
- Capacités de transmission de rapports
 - Séparé
 - Double
 - Séparé/double – détection de tonalité réelle
- Rapports de batterie faible 11, 2 à 11, 6 Vcc
- Rapports de panne CA et rétablissement

INFORMATION POUR COMMANDER

VISTA-15PCN Panneau de contrôle

Honeywell, sécurité et communication

Honeywell
10 Whitmore Road
Woodbridge, On L4L 7Z4

www.honeywell.com/security/canada

Honeywell

L/VIS15PFR/D
Juin 2008
© Honeywell International, Inc., 2008