

# VISTA 48C

## Panneau de contrôle

La grande capacité et les nombreuses caractéristiques du VISTA-48C, le panneau d'alarme de 48 zones à deux partitions, vous permettent d'offrir une valeur accrue à vos clients à chacune de vos ventes. Le VISTA-48C est un système qui possède de solides capacités, il offre des avantages pour l'installateur et des caractéristiques attrayantes pour les utilisateurs, ce qui en fait le choix idéal pour les installations haut de gamme. Avec le VISTA-48C, l'installateur a la possibilité de choisir la langue du panneau de contrôle à l'aide d'un clavier alphanumérique.



## CARACTÉRISTIQUES

- Huit zones câblées de base (15 lorsque l'option doublage de zones est activée)
  - Permet d'ajouter des modules d'expansion câblés et/ou sans fil pour un maximum de 48 zones
  - Des télécommandes sans fil peuvent être utilisées sans sacrifier de zones
  - 16 dispositifs de sortie
    - Relais (module de relais 4204 ou module d'expansion 4229) et/ou
    - Dispositifs X-10 (lorsque utilisé avec l'interface PSC04)
  - Deux sorties de déclenchement transistorisées à faible courant
  - 250 événements historiques horodatés pouvant être consultés depuis les claviers du système
  - 48 codes d'utilisateur pouvant être assignés à l'une ou l'autre des partitions
  - Trois partitions indépendantes dont une pouvant être définie comme partition commune
    - Armement global de l'un ou l'autre des claviers du système
    - Fonction « allez à » permettant de consulter ou de faire fonctionner l'autre partition
    - Numéro de compte pour chaque partition
  - Quatre types de zones configurables permettant à l'installateur de créer des types de zones particuliers en assignant tous les attributs de zone
  - Actions différentes sur les dispositifs de sortie selon l'état du système
    - Éteint les lumières lorsque le système est armé
    - Allume ces mêmes lumières lorsque le système est désarmé
    - Fait clignoter ces mêmes lumières lorsque le système est en alarme
  - Supervision de la ligne téléphonique intégrée avec délai et options de signalement réglables
    - Affichage sur les claviers du système
    - Déclenchement des avertisseurs sonores locaux
    - Déclenchement de la sirène
  - Accepte les détecteurs de fumée à quatre fils et un maximum de 16 détecteurs de fumée à deux fils
- Caractéristiques importantes pour l'utilisateur**
- Il est maintenant possible d'afficher sur le clavier :
    - Le compte à rebours du délai de sortie
    - L'heure et la date\*
    - Le registre d'événements
  - Rétroéclairage automatique des touches au moment de l'entrée
  - Armement par interrupteur à clé
  - Touches de macro-instruction programmables et touche rapide d'armement
  - Une variété de commandes à distance pouvant être exécutées en appuyant sur une seule touche
  - Horaires réglables par l'utilisateur
    - Active automatiquement les dispositifs X-10 et les relais au moment prévu
    - Transmission de rapports « clé au cou » à des téléavertisseurs
    - Armement/désarmement automatique
    - Horaires d'accès pour les utilisateurs
- Caractéristiques pour le détaillant**
- Transmet à un maximum de quatre téléavertisseurs numériques
  - Le module VIP permet de contrôler le système à distance à l'aide de tout téléphone à tonalité
  - Zones carillon
  - Caractéristiques de prévention des fausses alarmes permettant de réduire leur nombre
  - Délestage automatique
    - Durant les pannes électriques prolongées, la batterie du système est débranchée afin d'empêcher qu'elle soit déchargée de façon irréversible Réduit le nombre d'appels de service pour remplacer la batterie
  - Rapports dynamiques
    - Réduit le nombre de rapports redondants au poste de télésurveillance lorsque plusieurs méthodes de rapports sont utilisées. Ex. : communicateur numérique et radio AlarmNet
  - Verrouillage de l'installateur programmable
- \*Nécessite un clavier alphanumérique à affichage personnalisé

# VISTA-48C

## Panneau de Contrôle

### SPÉCIFICATIONS

#### Caractéristiques électriques :

- Alimentation auxiliaire maximale de 12 Vcc, 600 mA
- Sept heures d'alimentation de secours pour une charge de 400 mA avec une batterie de secours de 4 Ah
- Transformateur de 16,5 Vca/25 VA
- Sortie d'alarme de 12 Vcc, 2,0 A (max.)

#### Contrôle de sorties

- Prend en charge jusqu'à quatre circuits de relais (jusqu'à 16 relais)
- L'interface PCS04 peut être utilisée pour contrôler un maximum de 16 dispositifs X-10

#### Zones

- Huit zones câblées (15 avec l'option doublage de zone)
- Délai de reconnaissance réglable à 10 ms, 350 ms ou 750 ms
- Chaque zone peut être assignée à l'une ou l'autre des partitions
- Choix de 19 types de zones et de quatre types de zones configurables
- Désactivation automatique réglable

#### Dispositifs d'expansion

- 4219 – Huit zones câblées, 16 mA
- 4204 – Jusqu'à quatre relais, 15 mA en attente (chaque relais consomme 40 mA de plus lorsque activé)
- 4229 – Huit zones câblées et

deux relais, 36 mA (chaque relais consomme 40 mA de plus lorsque activé)

#### Accessoires

- 4286 VIP – Module téléphonique, 220 mA
- 5881ENL – Récepteur à huit zones, 60mA.  
Le 5881ENH accepte un maximum de 40 zones, 50 mA
- 5883H - Émetteur-récepteur de 40 zones, 80 mA
- Compatible avec les circuits Eagle 1225 et 1221

#### Claviers

- 6160 – Affichage à mots personnalisés anglais (requis pour la programmation), 150/40 mA,
- 6150 – Écran à ACL à mots fixes anglais, 70/40 mA
- 6150RF – Écran à ACL à mots fixes anglais avec récepteur sans-fil intégré 105/80 mA
- 6150FR – Écran à ACL à mots fixes français, 70/40 mA
- 6164 – Écran à mots personnalisés (requis pour la programmation) 100 mA
- Série 6148 – Affichage ACL à mots fixes, 25 mA

#### Homologations

- Unités d'alarme de poste de télésurveillance approuvées pour le Canada, alarme antivol commerciale
- Panneau de contrôle et

accessoires - Système résidentiel approuvé pour le Canada, alarme d'incendie résidentielle

- Unités de système d'alarme antivol résidentiel approuvées pour le Canada, alarme antivol résidentielle
- Unités d'alarme locale approuvées pour le Canada, alarme antivol commerciale
- Unités d'alarme de poste de police approuvées pour le Canada, alarme antivol commerciale

#### Détecteurs de fumée

- Accepte un maximum de 16 détecteurs de fumée à deux fils
- Compatible avec les détecteurs de fumée à quatre fils

#### Communication

- À tonalités ou à impulsions
- Types de formats
  - ADEMCO Contact ID
  - ADEMCO 4 + 2 Express
  - ADEMCO Basse vitesse
  - SESCOA/Radionics
- Rapports 3 + 1, 4 + 1 et 4 + 2
- Types de rapports
  - Séparé
  - Double
  - Séparé/double – Détection réelle de la tonalité de ligne
- Rapport de batterie faible entre 11,2 et 11,6 Vcc
- Rapports de perte et de rétablissement de l'alimentation CA

## POUR COMMANDER

VISTA-48C

Panneau de contrôle Français (Canada), anglais, hébreu, russe

#### Honeywell

10 Whitmore Rd.  
Woodbridge, ON, L4L 7Z4  
www.honeywell.com/security