

Systèmes hybrides : la gamme de solutions pour petites installations commerciales VISTA en un coup d'œil

La plateforme pour petites installations commerciales VISTA® est une solution éprouvée et très fiable qui prend en charge les applications d'alarme anti-effraction et anti-incendie ainsi qu'un grand nombre d'options câblées, V-Plex® et sans fil, optimisant ainsi la flexibilité de l'installation.



	CAMBRIOLAGE		INCENDIE/CAMBRIOLAGE		
CAPACITÉS DU SYSTÈME	VISTA-128BPT	VISTA-250BPT	VISTA-32FBPT	VISTA-128FBPT	VISTA-250FBPT
Capacité maximale (zones)	128	250	32	128	250
Nombre maximal de zones câblées standards	9	9	8	8	8
Nombre maximal de zones d'expansion sans fil	127	249	32	127	249
Dispositifs V-Plex®	119	241	24	120	242
Détecteurs de fumée à deux fils	16 (Zone 1)	16 (Zone 1)	32 (Zones 1 et 2)	32 (Zones 1 et 2)	32 (Zones 1 et 2)
Détecteurs de fumée à quatre fils	Zones 1 à 128	Zones 1 à 250	Zones 1 à 32	Zones 1 à 128	Zones 1 à 250
Nombre maximal de claviers	31 (alphanumériques) 6 (graphiques)	31 (alphanumériques) 6 (graphiques)	31 (alphanumériques) 6 (graphiques)	31 (alphanumériques) 6 (graphiques)	31 (alphanumériques) 6 (graphiques)
Codes d'utilisateur	150	250	75	150	250
Nombre de partitions	8	8	2	8	8
Relais de sortie	96	96	96	96	96
Relais de contrôle d'accès	8 portes	15 portes	8 portes	8 portes	15 portes
Horaires	20	20	20	20	20
Journal des activités	512	1000	512	512	1000
UL	985/1023, 609/365, 611/1610, 1037/1076, 1635	985/1023, 609/365, 611/1610, 1037/1076, 1635	864/609, 611/1610, 365, 1076	864/609, 611/1610, 365, 1076	864/609, 611/1610, 365/985, 1076
ULC/ORD	S303, S304, S545, C1023 C1076	S303, S304 S545, C1023	S303, 304, S559, S545 C1023	S303, 304, S559, S545 C1023	S303, 304, S559, S545 C1023

PANNEAU DE COMMANDE



ALARME ANTI-EFFRACTION

VISTA-128BPT
VISTA-250BPT



ALARME INCENDIE ET ANTI-EFFRACTION

VISTA-32FBPT
VISTA-128FBPT
VISTA-250FBPT

OPTIONS DE CLAVIER

ÉCRANS TACTILES GRAPHIQUES



6290WC (Resideo)
Clavier à écran tactile couleur de 7 po avec annonces vocales (annonces en anglais seulement)



TUXEDOWC (Resideo)
Clavier à écran tactile couleur de 7 po avec commandes intelligentes et annonces vocales (annonces en anglais seulement)

SYSTÈMES CÂBLÉS



6160 (Resideo)
Clavier à affichage alphanumérique personnalisé (anglais)



6460SC (Resideo)
Clavier alphanumérique personnalisé haut de gamme, argent/noir (anglais)



6460WC (Resideo)
Clavier alphanumérique personnalisé haut de gamme, blanc/gris (anglais)



6160CR-2 (Resideo)
Clavier alphanumérique anti-incendie haute sécurité homologué UL864, Rév. 9 (anglais)

SYSTÈMES HYBRIDES (câblés et sans fil)



6160RF (Resideo)
Clavier alphanumérique personnalisé avec émetteur-récepteur sans fil intégré (anglais)

EXTENSEURS DE ZONE

V-Plex®



4101SN Module de relais adressable
4190SN Module d'interface numéroté à deux zones
4193SN/4193SNP Module d'interface de la série SIM
4208EX Extenseur de 8 zones
4208SN Module d'interface à huit zones numérotées
4208SNF Module d'extension universel de classe A et de classe B
4297 Module d'extension à boucle

Relais câblés



4204
Carte de relais intelligente à quatre zones
4204CF
Module d'appareils supervisés (deux circuits NAC)

RÉPÉTEURS/RECEVEURS SANS FIL



5883H
Émetteur-récepteur sans fil
5881ENL
Jusqu'à 8 zones



5800RP
Répéteur sans fil

5881ENM
Jusqu'à 16 zones
5881ENH/5881ENHC (commercial)
Le nombre de zones dépend du panneau de commande

COMMUNICATEURS

HYBRIDE



LTEM-XA (AT&T)
LTEM-XV (Verizon)
LTEM-XC (Bell)**
Communicateur LTE®

HYBRIDE À VOIES MULTIPLES



LTE-IA (AT&T)
LTE-IV (Verizon)
LTE-IC (Bell)**
Communicateur LTE et Internet à voies multiples
LTEM-PA (AT&T)
LTEM-PV (Verizon)
Communicateur modulaire évolué
LTEM-PIA (AT&T)
LTEM-PIV (Verizon)
Communicateur cellulaire et Internet LTE Cat-M1

COMMUNICATEURS INTERNET



7847i
Communicateur Internet
7847i-E
Communicateur IP d'entreprise

HAUTE SÉCURITÉ



LTE-HSV
Communicateur LTE haute sécurité à voies multiples

INCENDIE



LTE-CFA/CFV
Communicateurs Internet et LTE anti-incendie à usage commercial léger

VIDÉO/AUTOMATISATION



IPCAM-WIC2
Caméra vidéo intérieure HD Wi-Fi®



IPCAM-WOC2
Caméra vidéo extérieure HD Wi-Fi



4232CBM
Module de bâtiment connecté pour l'automatisation

APPLI



Forfaits Resideo Total Connect 2.0 et AlarmNet

Sécurité – Transmission des signaux d'alarme
Sécurité intelligente – Sécurité et contrôle à distance des fonctions de sécurité et des notifications du système

Maison intelligente – Sécurité intelligente et services d'automatisation pour contrôler les lumières, les scènes intelligentes et Amazon Alexa

SÛRETÉ ET SÉCURITÉ

CONTACTS DE PORTE/FENÊTRE

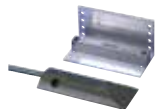
V-Plex®



4191SN
Contact V-Plex encastré



4939SN-WH
Contact V-Plex en surface



4959SN
Contact V-Plex pour porte basculante

Câblé



958/959/MPS52
Contact magnétique pour porte basculante



951WG
Contact magnétique miniature de 3/8 po de diamètre adapté à la pression



7939WG
Contact magnétique 7939WG-WH (blanc)
7939WG-BR (brun)
7939WG-GY (gris)

Sans fil



5800MINI
5800MINI BR
Contact de porte/fenêtre CR2032*



5816WMWH
5816WMBR
Émetteur pour porte/fenêtre à deux zones CR123*



5800RPS
Émetteur encastré 1620*



5817CBXT
Émetteur commercial léger CR123*



5820L
Émetteur pour porte/fenêtre Slimline AAA*

DÉTECTEURS DE BRIS DE VERRE ET DE CHOCS

V-Plex®



FG1625SN
Déetecteur de bris de verre V-Plex

Câblé



FG1625/1625T
Déetecteur de bris de verre
FG1625F
Déetecteur de bris de verre à affleurement
FG-1625R/1625RT
Déetecteur de bris de verre

Sans fil



5853
Déetecteur de bris de verre CR123 (2)*



5819S (blanc)
Émetteur et processeur de chocs CR123*



5800SS1
Déetecteur de chocs CR2*

DÉTECTEURS DE MOUVEMENT

V-Plex®



DT8050A-SN
IS3050A-SN
Déetecteur de mouvement V-Plex



IS3035 (35 pi)
IS3050 (50 pi)
Déetecteur de mouvement passif à infrarouge (IRP)



IS310/320
IRP pour sortie sur demande

Sans fil



5800PIR
IRP avec option d'insensibilité aux animaux de compagnie et alerte de température basse CR123*



5898
Déetecteur de mouvement X-Band DUAL TEC® AA (4)*

PROTECTION CONTRE LES INONDATIONS



5800FLOOD
Capteur de température et détecteur d'inondation CR123*



5821
Capteur de température et détecteur d'inondation CR123*
FP280
Sonde externe pour la détection des inondations
T280R
Sonde externe pour la surveillance de la congélation et de la réfrigération

PROTECTION EXTÉRIEURE



5800PIR-OD2
Déetecteur de mouvement extérieur AA (2)*



5816OD
Contact/émetteur extérieur AA (2)*

ALARMES SONORES

Câblé



WAVE2
Sirène à deux sons



702
Sirène électronique autonome

Sans fil



5800WAVE
Sirène (nécessite un émetteur-récepteur)

PROTECTION DES BIENS



5870API-WH
5870API-GY
Capteur de protection des biens intérieurs CR2 (1)*

INTERRUPTEUR ANTI-BRAQUAGE



269R 269SN
270R 5869
Interrupteurs anti-braquage (offerts en version câblée, V-Plex® et sans fil)



264
Pince à billets



266
Rail au sol

CONTRÔLE D'ACCÈS



VISTAKEY
Système de contrôle d'accès à porte unique V-Plex®

SÉCURITÉ DES PERSONNES

V-Plex®



5193SD
Déetecteur de fumée adressable V-Plex

5193SDT
Déetecteur de fumée photoélectrique adressable V-Plex avec capteur de chaleur intégré

Câblé



5140MPS-1
5140MPS-2
Avertisseurs d'incendie

Sans fil



5806W3/
5806W3A**
Déetecteur de fumée CR123*



5800CO/
5800COA**
Déetecteur de monoxyde de carbone CR123*



5808W3/5808W3A**
Déetecteur de fumée et de chaleur avec détection des basses températures CR123*



5800COMBO/5800COMBO-CN**
Déetecteur combiné fumée/monoxyde de carbone CR123 (4)*



5809SS
Déetecteur thermostatique/thermovélocimétrique CR123*



Resideo Technologies, Inc.

90 Burnhamthorpe Road West, 14th Floor

Mississauga, ON L5B 3C3

1 800 645-7492

resideo.com

L/VSTAAGCFB/D | AF | 11/21

© 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.