

## VISTAKEY

Prise en charge de 26 bits!

Le système de contrôle d'accès Resideo VISTAKEY pour porte unique est incroyablement facile à installer et à configurer. Conçu pour offrir une extension de contrôle d'accès à faible coût pour les panneaux populaires VISTA-32FB, 128BP, 128FBP, 128FDP, 250BP ou 250FBP prêt pour l'intégration, ce module de pointe maximise les investissements en sécurité en intégrant la commande d'accès, la détection des intrusions et la détection incendie dans un système unique. Les coûts d'installation sont réduits en éliminant le besoin de câbles, de panneaux et de logiciels supplémentaires.

VISTAKEY communique avec le panneau de commande sur une boucle d'interrogation V-Plex bifilaire standard. Le temps de validation de l'accès est réduit au minimum grâce à la fonction Global Polling brevetée et au protocole V-Plex spécial. Le temps d'installation est réduit grâce aux fonctions d'enregistrement automatique et de test de démarrage rapide. Toute la programmation peut être effectuée localement à l'aide d'un clavier ou à distance à l'aide du téléchargeur Compass. Des événements système spécifiques peuvent être signalés à la centrale de surveillance à l'aide de ADEMCO Contact ID.



## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Peut prendre en charge 250 à 500 détenteurs de carte et huit groupes d'accès
- Peut prendre en charge jusqu'à deux lecteurs de porte par nécessaire d'installation
- Un maximum de 4 à 15 portes\*.
- Câbles sur boucle d'interrogation V-Plex standard
- Prise en charge du format HID standard 26 bits - (H10301)
- Trois zones d'entrée, surveillées ou non, peuvent être utilisées pour contrôler l'état de la porte
- Contrôle des sorties et de l'armoire (intervention non autorisée)
- Un déclencheur de sortie à collecteur ouvert (courant absorbé : 12 mA @ 12 VCC)
- 512 à 1000\* événements déclencheurs d'accès enregistrés dans le journal des événements VISTA
- Programmable localement à partir du clavier ou à distance depuis le téléchargeur Compass
- Homologations UL : UL294, UL, CUL

## PANNEAUX DE COMMANDE COMPATIBLES

VISTAKEY peut être utilisé avec tout panneau de commande commercial VISTA pouvant accueillir V-Plex et la fonction Global Polling brevetée. :

- VISTA-32FB\*
- VISTA-128BP\*
- VISTA-128FBP\*

- VISTA-250BP\*
  - VISTA-250FBP\*
- \*Dépend du panneau

# VISTAKEY Caractéristiques techniques

## AVANTAGES AUX CONCESSIONNAIRES

Réduit les coûts de matériel d'installation et de main-d'œuvre en éliminant le besoin d'installer des panneaux de commande supplémentaires, des logiciels et du câblage pour le contrôle d'accès.

Réduit le temps nécessaire à l'installation grâce à l'enregistrement automatique des modules et aux tests de démarrage rapide.

Simplifie l'installation et le service grâce à une intégration étroitement couplée, éliminant le besoin de programmer plusieurs bases de données.

Un seul téléchargeur pour programmer la sécurité, la détection des incendies et le contrôle d'accès

## AVANTAGES POUR L'UTILISATEUR FINAL

Maximise les investissements en sécurité en intégrant le contrôle d'accès, la détection d'intrusion, la détection précoce d'incendie et la régulation des procédés industriels dans un seul système.

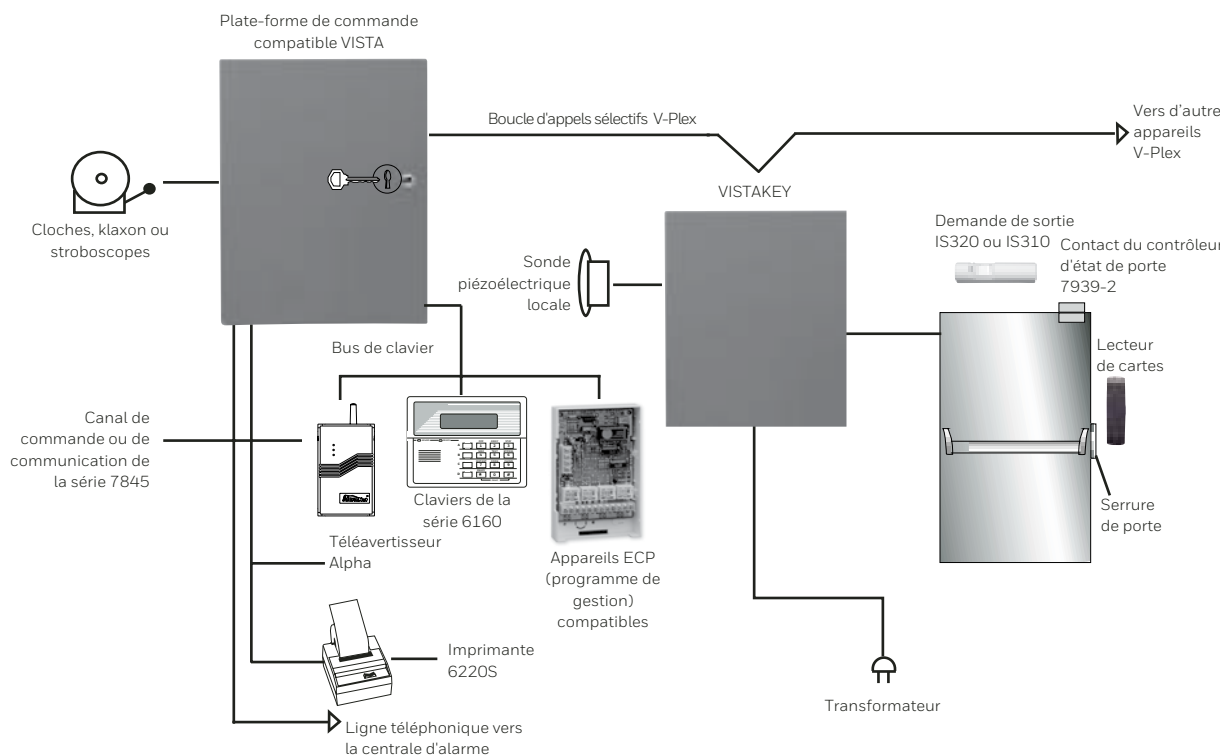
Aide à réduire les fausses alarmes en simplifiant les opérations grâce à l'utilisation d'un lecteur de carte ou d'une télécommande sans fil.

Réduit les coûts d'exploitation en éliminant la nécessité d'entrer de nouvelles clés (en raison du roulement du personnel).

Améliore la sécurité en contrôlant l'accès à des zones spécifiques dans les locaux protégés

Simplifie les opérations de sécurité en surveillant et en enregistrant l'activité des utilisateurs à un seul endroit.

## Système de sécurité VISTA intégré :



# VISTAKEY

## Caractéristiques techniques

La liste suivante propose quelques périphériques qui peuvent être utilisés avec VISTAKEY :

**Contact du moniteur d'état de porte**  
- 7939-2 Spot, DSM contact de forme C

**Alimentation électrique**  
- alimentation n° de pièce SA12040,  
12 V CC, +/- 15 % maximum de 1,5 A

**Gâche ou serrure de porte**  
- toute gâche électrique ou serrure  
magnétique disponible dans le

**commerce avec une tension de  
fonctionnement de 12 V CC et un  
courant maximum de 1,5 A.**

**Demande de sortie**  
- IS310/IS320 DIP demande de sortie

	NOMBRE MAXIMUM DE LECTEURS	CARTES	HORAIRES
Panneau VISTA-32FB	4	250	8
Panneau VISTA-128BP	8	250	8
Panneau VISTA-128FBP	8	250	8
Panneau VISTA-250BP	15*	500*	8
Panneau VISTA-250FBP*	15*	500*	8

\*Dépend du panneau

## POUR COMMANDER

<b>VISTAKEY</b>	Module de contrôle d'accès V-Plex à porte unique avec boîtier en plastique
<b>VISTAKEY-SK</b>	Nécessaire de démarrage : comprend 1 VISTAKEY, 1 armoire (homologuée UL), 1 transformateur, 1 lecteur de cartes de proximité OP30-FWM, cartes de proximité PTPROX25 (25), 1 carte d'alimentation SA12040, 1 plaque de montage VISTAKEY pour deux cartes
<b>VISTAKEY-EXPK</b>	Nécessaire d'extension : inclut un module VISTAKEY et un lecteur de proximité OP30-FWM
<b>VISTAKEYPAC</b>	Comprend un VISTAKEY, 1 armoire (homologuée UL), 1 transformateur, 1 carte d'alimentation SA12040

**Pour plus de détails**

[resideo.com/pro](https://resideo.com/pro)



**resideo**

**Resideo Technologies, Inc.**

90 Burnhamthorpe Road West, 14th Floor

Mississauga, ON L5B 3C3

1 800 645-7492

[resideo.com](https://resideo.com)

L/VISTAKEYFD/D | 04/21

© 2021 Resideo Technologies, Inc.

Tous droits réservés.