

Avantages significatifs



- **Rétrocompatibilité** : Notre solution est compatible avec la plupart des anciens panneaux de contrôle.
- **Polyvalence** : Notre solution offre aux détaillants de nombreuses options dont la communication radio numérique, Internet ou une combinaison des deux, selon ce qui convient à votre application.
- **Fiabilité** : Puisqu'elles utilisent conjointement diverses technologies, les solutions Honeywell offrent la meilleure fiabilité. Ceci permet à votre détaillant de vous offrir des systèmes qui regroupent les meilleures caractéristiques de chacune des technologies.
- **Mise à jour** : Avec nos solutions, les mises à jour futures peuvent être faites simplement et rapidement selon le système en place.
- **Services à distance** : Les systèmes Honeywell offrent de nombreuses options inédites de commande et de notification à distance (vérifiez leur disponibilité auprès de votre installateur).

Votre détaillant sera heureux de discuter plus en détail avec vous des avantages qu'offrent les solutions de communication numérique d'Honeywell.

Honeywell, Sécurité et électronique sur mesure

Honeywell
10 Whitmore Road
Woodbridge, ON L4L 7Z4
1 800 573-0154
www.security.honeywell.com/canada

HC06036
L/GSMEUJFR/D
Novembre 2006
© Honeywell International Inc., 2006

Honeywell



Des solutions qui protègent votre personne,
votre famille, votre entreprise et vos biens

Préparez-vous à passer au numérique

Honeywell

Une technologie en évolution



Nous entrons dans une nouvelle ère technologique où les méthodes de communication traditionnelles sont remplacées par des méthodes plus efficaces, plus économiques et plus pratiques. L'industrie de la sécurité ne fait pas exception. Traditionnellement, les fabricants et les installateurs de systèmes de sécurité utilisaient les réseaux cellulaires analogiques pour acheminer les signaux d'alarme des résidences et des entreprises vers les centres de télésurveillance. Ces réseaux étaient utilisés car ils étaient le moyen le plus fiable et le plus économique d'acheminer les signaux sans fil.

De nos jours, les fournisseurs de communication cellulaire utilisent principalement les réseaux numériques sans fil de pointe pour acheminer les signaux. Conséquemment, les fournisseurs de communication sans fil ne seront plus tenus d'entretenir leurs réseaux sans fil analogiques. C'est pourquoi Honeywell a développé une technologie révolutionnaire qui répond aux besoins futurs de la transmission numérique sans fil tout en vous offrant d'importants avantages.

Pour que votre système d'alarme continue à fonctionner de façon optimale et sans interruption à la suite des changements adoptés par les fournisseurs de communication sans fil, votre installateur Honeywell devra remplacer votre radio analogique actuelle par un nouveau communicateur GSM radio de Honeywell.



Une mise à niveau simplifiée



Pour que votre système d'alarme continue à fonctionner de façon optimale et sans interruption, votre installateur Honeywell devra remplacer votre radio analogique actuelle par un nouveau communicateur GSM radio de Honeywell.

Nos nouveaux communicateurs numériques Honeywell constituent une solution complète qui contribuera à protéger votre personne, votre famille, votre entreprise et vos biens. Ces produits vous offrent des avantages importants et de nombreuses possibilités; ils vous apporteront une tranquillité d'esprit permanente.

Votre détaillant de sécurité Honeywell est prêt à travailler avec vous pour mettre en place le meilleur nouveau produit de communication qui soit.