



Solutions sans-fil d'Inovonics

Inovonics est le leader du secteur en termes d'applications fiables à technologie sans fil. La société fournit des solutions flexibles et rentables en exploitant une plateforme en nuage extensible, des logiciels à valeur ajoutée, des API, des composants matériels fiables et une infrastructure de réseau sans précédent. En soutenant des installations avec des milliers de dispositifs de sécurité à travers un campus, les produits de la famille Inovonics EchoStream® de transmetteurs pendentifs, transmetteurs universels, détecteurs de mouvement et récepteurs complémentaires peuvent se connecter à pratiquement tous les systèmes de sécurité. Inovonics est la seule société à utiliser le réseau maillé à répéteurs grande puissance, qui amplifie de manière intelligente les transmissions des transmetteurs Inovonics. Le système assure la couverture dans tous les types de constructions, en éliminant ainsi le besoin d'installer des réseaux câblés. Inovonics fournit la flexibilité de couverture pour des bâtiments commerciaux de taille petite, moyenne et grande, ainsi que pour des campus entiers.

Panneaux de sécurité partenaires

Inovonics offre une intégration directe à divers panneaux partenaires et à des récepteurs complémentaires pouvant être intégrés à pratiquement tout système de sécurité.

Options d'interfaces de panneaux

options a litter laces de painteaux						
HONEYWELL® - EN7290 ⁽¹⁾ z UU us						
VISTA – 128 – 127 pts.		VISTA - 250 - 249 pts.				
BOSCH - ENKIT-SD12 ເພື່ອເຮ						
BOSCH D7212G - 32 pts.	BOSCH B4512 - 20 pts.		BOSCH B5512 - 40 pts.			
BOSCH B3512 - 8 pts.	BOSCH B8512G - 91 pts.					
BOSCH B6512 - 88 pts.	BOSCH B9512G - 350 pts.					
CHUBB EDWARDS - EN4200 ⁽³⁾ c(UL) us						
AFx - 32 pts.						
	ICT - PR	V-IVO-IF				
Protege WX - up to 255 pts.		Protege GX - up to 255 pts.				
INNER RANGE - IR-996008 ເປັນ us						
32 pts. per receiver, Inception: up to 512 pts., Integriti: up to 3,168 pts.						
JOHNSON CONTROLS - EN7290 ⁽¹⁾ c						
TYCMSM128 - 127 pts.		TYCMSM250FB - 249 pts.				
PACOM - EN4200 ⁽³⁾ c (Ų) _{US}						
8002 Controller - 256 pts.						
SONITROL EQUUS						
iBase - 64 pts.	FlexiBase - 64 pts.		FlexIP - 64 pts.			
GALLAGHER – EN4200						
Command Centre						
GENETEC – EN4080 with LICBACNET						
Security Center – 100 pts.						

Autres panneaux commerciaux – Récepteurs complémentaires Se connecte à presque tous les panneaux ou dispositifs I/O avec les récepteurs de sorties de relais C.						
Décombours	Transmetteurs	Sorties				
Récepteurs		Alarme	Panne			
ι (Ψ) ιs EN4204R	4	4	1			
ւայս EN4216MR	16	5	1 ⁽²⁾			
τŪιs EN4232MR	32	11	1 ⁽²⁾			

- (1) L'interface en série supporte les pendentifs à conditions multiples. (2) User assigned fault outputs,
- (3) EN4200 peut avoir un numéro de pièce différent et doit être acheté auprès de partenaires d'intégration de systèmes.

Configuration du système de sécurité



Panneau de sécurité





Récepteurs complémentaires ou en série





Réseau répéteur



Transmetteurs sans-fil



Transmetteurs pendentifs étanches

Pendentif compact à bouton unique ou deux boutons pouvant être supervisé. Témoin de transmission. Idéal en milieu médical.

Bouton unique EN1223S

Deux boutons EN1223D

Bracelet ACC623



Transmetteurs pendentifs colliers

Pendentif élégant à bouton unique ou deux boutons pouvant être supervisé. Témoin de transmission. Facile à porter. Collier compris

Bouton unique EN1233S

Deux boutons EN1233D



Transmetteurs pendentifs avec clip de

Pendentif élégant à bouton unique ou deux boutons pouvant être supervisé. Témoin de transmission. Agrafe de ceinture comprise.

Bouton unique EN1235S

Deux boutons EN1235D



Transmetteurs pendentifs fixes

Transmetteurs à utiliser en position fixe Positionneur inclus pour une installation facile et retrait de l'alarme à l'arrière.

Bouton unique EN1235SF

Deux boutons EN1235DF



Les pendentifs à conditions mutiples doivent être utilisés avec des récepteurs à conditions multiples et une application pouvant accueillir une fonctionnalité avancée

Transmetteurs pendentifs à conditions

Quatre Conditions EN1224

Quatre conditions On/Off FN1224-0N



Transmetteurs pendentifs conditions multiples

Les pendentifs à conditions multiples nécessitent l'utilisation d'un récepteur et d'une application

Trois conditions EN1236D

Deux conditions EN1238D



Transmetteurs universels

Les transmetteurs universels peuvent être utilisés avec n'importe quel senseur N/O ou N/C et comprennent un boîtier avec interrupteur. Le EN1210W est concu pour une utilisation intérieure/extérieure et nécessite des aimants (inclus).

Transmetteur universel EN1210



Transmetteurs universels avec boîtier

Le boîtier mural apporte une protection supplémentaire contre le retrait du dispositif. Le EN1215WEOL est conçu pour une utilisation intérieure/extérieure et nécessite des aimants (inclus).

Transmetteur universel avec boîtier mural EN1215EOL

Avec commutateur à lame et aimants EN1215WEOL



Transmetteurs universels entrée

Les transmetteurs universels peuvent être utilisés avec n'importe quel senseur N/O ou N/C et comprennent une entrée N/C supplémentaire. Nécessite des aimants

Transmetteur universel à deux entréesEN1212

Avec boîtier muralEN1216

Longue portée EN1252



Détecteur de CO sans-fil

Le EN1245 inclus un avertisseur sonore intégré possibilité de test local et indicateur LED pour s' assurer du fonctionnement



Transmetteur pour billets

Le EN1249 offre une facilité d'utilisation dans les caisses enregistreuses et tout autre environnement commercial et financier. Comprend un boîtier arrière, un appât intelligent avec témoin de confirmation et des modes de transmission de deux à dix secondes.



Détecteur de bris de vitre

Le détecteur de bris de vitre EN1248 est un dispositif sans fil omnidirectionnel, qui assure la détection à 180°



Détecteur de mouvement 360° pour le plafond

Le détecteur de mouvement 360° pour le plafond EN1266 est un détecteur d'intrusion infrarouge passif à quatre éléments, concu pour être utilisé avec des systèmes électroniques de sécurité installés dans le plafond.



Détecteur de fumée

Le EN1244 a une alarme intégrée, un indicateur LED, un système anti-manipulation, bénéficie de surveillance EchoStream® en réseau et d'une capacité de test sur place.



Détecteur de mouvement mural qui ne réagit pas aux animaux de compag

Le détecteur de mouvement EN1263 qui ne réagit pas aux animaux de compagnie est un dispositif avancé, à faible consommation de courant, sans fil et entièrement surveillé, qui utilise des méthodes de détection optique très avancées, afin d'assurer le bon fonctionnement du svstème.

Détecteur de mouvement pour trafic élevé

Le détecteur de mouvement pour trafic élevé FN1262HT utilise un minuteur intelligent de mise en veille et une technologie à faible consommation de courant

Il dispose d'un élément de détection PIR (infrarouge passif) qui ne réagit pas aux animaux de compagnie et de commutateurs muraux de sécurité

Détecteur d'eau

Le EN1751 détecteur d'eau fournit une alerte précoce contre les dommages causés par des fuites lorsqu'il est utilisé avec le Honeywell® FP280 or Flair Electronics® 1010-H20S36-EN1751.

Sonde vendu séparément.



Détecteur de température

Le détecteur de température EN1752 permet de surveiller la température via la sonde interne ou via une sonde externe de Honeywell modéle T280R.

nde vendu séparément



Récepteurs série - intégration directe au panneau

Les récepteurs série s'intègrent directement aux panneaux fournis par nos partenaires et utilisés pour le contrôle de l'intrusion et l'accès commercial. Ces intégrations tirent profit de la bonne connaissance des programmes et câblages, afin d'accélérer l'inclusion ou l'expansion des points finaux sans

Répéteur haute puissance

Le répéteur haute puissance amplifie les transmissions provenant de n'importe quel transmetteur

Répéteur haute puissance avec transformateur EN5040-T

transformateur EN5040



Passerelle IP (exige une licence de

La passerelle IP EN4080 combine la fonctionnalité du récepteur EN4000 et d'une passerelle IP tierce dans un seul produit. LICBACNET permet la transmission de messages EchoStream dans des systèmes

LICMQTT permet la transmission de messages EchoStream dans des applications Amazon Web Services basés sur MQTT



Passerelle de sécurité

La passerelle de sécurité EN7295 recoit des messages EchoStream des transmetteurs pendentifs, localisateurs et répéteurs, en filtrant les identifiants de transmetteurs non enregistrés avant de transférer les données dans le nuage de sécurité.



Récepteurs complémentaires

Les récepteurs complémentaires ajoutent de manière rentable les transmetteurs sans fil EchoStream à n'importe quelle installation. Comprend des relais de forme C avec alarme spécialisée et sortie de défaut. Les modèles EN4216MR et EN4232MR sont homologués UL, supportent des transmetteurs multi-conditions et comprennent une fonction d'enregistrement des événements.

l	Récepteurs	Transmetteurs		Sorties	
l	EN4204R	c(UL) ss	4	4 Alarme / 1 Panne	
l	EN4216MR	c(UL) es	16	5 Alarme / 1 Panne	
l	EN4232MR	c(UL) us	32	11 Alarme / 1 Panne	

Kit d'analyse & application

Le kit d'analyse EN7017 et l'application réduisent le risque de l'offre, réduisent la durée d'installation et accroissent la crédibilité auprès des clients. Préparez rapidement les devis les plus précis même pour les travaux les plus complexes

L'application mobile est disponible pour les dispositifs Android et iOs





