



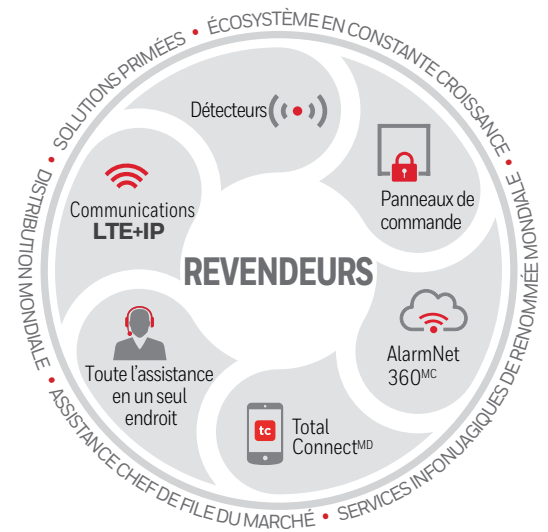
LTE 4G

Communicateurs cellulaires

Honeywell Home s'efforce de fournir les meilleures solutions de communication d'alarme au secteur de la sécurité. Des méthodes optionnelles de communication sont essentielles sur le marché en raison de la technologie VoIP, de la migration depuis les systèmes POTS et de l'évolution des réseaux cellulaires. La connectivité au réseau LTE offre la durée de vie cellulaire la plus longue qui soit.

Tous les signaux sont transmis au centre de contrôle du réseau AlarmNet^{MD} de Honeywell Home, qui achemine les renseignements au centre de télésurveillance concerné. Le centre de contrôle AlarmNet de pointe est complètement redondant et surveillé 24 h/24, 7 j/7. AlarmNet est en mesure d'envoyer des messages en recourant aux services AlarmNet-i et 800 PLUS pour une véritable redondance et des messages transmis par plusieurs voies de communication.

Solutions de bout en bout Honeywell Home



CARACTÉRISTIQUES

- **Compatibilité au réseau LTE 4G**
- **Contact ID intégral**
Transmission en format Contact ID par mode ECP avec les panneaux de commande Honeywell Home compatibles.
- **Cryptage AES de 256 bits**
Norme de cryptage avancée utilisée pour les communications sécurisées.
- **Téléversement/ téléchargement**
Disponibles avec les panneaux de commande Honeywell Home spécifiés. Version Compass 1.5.8.54a ou supérieure requise.
- **Intégration**
Installation rapide et facile du communicateur cellulaire pour les panneaux de commande VISTA^{MD} et LYNX.
**Abonnement au service requis.*
- **DELs de diagnostic**
Fournissent des indications concernant la puissance et l'état du signal.
- **QDS**
Les diagnostics de qualité de service par AlarmNet fournissent des renseignements capitaux, notamment l'indication de la réception d'un message, la tension de la batterie, la tension d'entrée, la puissance du signal et la voie de transmission du message.
- **Plateforme de gestion en ligne AlarmNet360^{MC}**
Gestion de compte AlarmNet360 www.alarmnet360.com/ – programmation à distance et diagnostics pour améliorer l'efficacité d'entreprise et réduire les déploiements de techniciens.
- **Capacité de services à distance***
Option de services à distance Honeywell Total Connect – augmentez vos revenus mensuels tout en offrant une sécurité et un contrôle de la maison permanents, ainsi qu'un affichage vidéo et des alertes en temps réel n'importe quand, n'importe où, sur n'importe quel PC ou appareil intelligent.
- **Communication vocale bidirectionnelle**
Permet d'offrir une séance de communication vocale bidirectionnelle combinée au VoLTE (modèles LYNX et LYRIC seulement) et système de vérification audio (É.-U. et Canada seulement).
- **Mise à niveau micrologicielle FOTA**
Agrémenté de la capacité de mise à niveau micrologicielle par ondes radio. Offre la capacité de gestion à distance des services.

SPÉCIFICATIONS

Communicateurs VISTA LTE 4G (LTE-XV/LTE-XA/ LTE-XC)



DESCRIPTION	<ul style="list-style-type: none">• Conception VISTA avec radio ECP intégrée• Raccordement quadrifilaire• Pris en charge par VISTA• LTE CAT 1
PANNEAUX COMPATIBLES	Tous les panneaux de commande VISTA avec prise en charge d'une radio ECP
DIMENSIONS	21,3 cm x 20,3 cm x 3,8 cm (8,4 po x 8 po x 1,5 po)
SYSTÈME ÉLECTRIQUE	Alimentation d'entrée : alimentation auxiliaire de 12 V Consommation de courant : 210 mV
RF	Antenne : antenne interne Penta-Band avec diversité de récepteur pour le LTE CAT1. Gain moyen de 3,8 dBi.
ENVIRONNEMENT	Température de service : -20 à 55 °C (-4 à 131 °F) Températures d'entreposage : -40 à 70 °C (-40 à 158 °F)
HOMOLOGATIONS	Homologué ETL

Communicateurs LYRIC LTE 4G (LYRICLTE-A/ LYRICLTE-C/ LYRICLTE-V)



DESCRIPTION	LYRICLTE-A : LTE CAT 3 LYRICLTE-V : LTE CAT 1
PANNEAUX COMPATIBLES	Micrologiciel du contrôleur Lyric version 1.09 ou plus Micrologiciel de la passerelle Lyric version 1.02 ou plus (LTE-A seulement) Micrologiciel du contrôleur Lyric Canada (LTE-C) version 1.07 ou plus
DIMENSIONS	80 cm x 62 cm x 14 cm (3,15 po x 2,44 po x 0,55 po)
SYSTÈME ÉLECTRIQUE	Alimentation d'entrée : 7,2 V Consommation de courant : 245 mA
RF	Antenne : antennes Penta-Band LDS intégrées avec diversité de récepteur.
ENVIRONNEMENT	Température de service : -20 à 55 °C (-4 à 131 °F) Températures d'entreposage : -40 à 70 °C (-40 à 158 °F)
HOMOLOGATIONS	Homologué ETL

SPÉCIFICATIONS

Communicateurs LYNX Touch LTE 4G (LTE-L57V/LTE-L57A/ LTE-L57C)



DESCRIPTION	Communicateur cellulaire LTE CAT1 intégré à capacité VoLTE pour LYNX Touch
PANNEAUX COMPATIBLES	Panneaux de commande L5210/L7000, version 9.00.xxx
DIMENSIONS	12,1 cm x 6,4 cm (4,75 po x 2,5 po)
SYSTÈME ÉLECTRIQUE	Alimentation d'entrée : 5 V Consommation de courant : 490 mA
RF	Antenne : antenne interne Penta-Band avec diversité de récepteur.
ENVIRONNEMENT	Température de service : -20 à 55 °C (-4 à 131 °F) Températures d'entreposage : -40 à 70 °C (-40 à 158 °F)
HOMOLOGATIONS	Homologué ETL

Communicateurs L3000 LTE 4G (LTE-L3A/LTE-L3V)



DESCRIPTION	Communicateur cellulaire LTE CAT1 intégré à capacité VoLTE pour LYNX Plus
PANNEAUX COMPATIBLES	<ul style="list-style-type: none">• Commandes LYNX Plus• Série L3000
DIMENSIONS	13,3 cm x 5,7 cm (5,25 po x 2,25 po)
SYSTÈME ÉLECTRIQUE	Alimentation d'entrée : 8 Vcc Consommation de courant : 315 mA
RF	Antenne : antenne interne Octa-Band avec diversité de récepteur.
ENVIRONNEMENT	Température de service : -20 à 55 °C (-4 à 131 °F) Températures d'entreposage : -40 à 70 °C (-40 à 158 °F)
HOMOLOGATIONS	Homologations en attente

POUR COMMANDER

États-Unis

UGS LTE	Fournisseur	Panneaux compatibles	Radio CDMA 3G/4G remplacée
LYRICLTE-A	AT&T	LCP500-L LCP300-L	LYRIC-3G/LYRIC-CDMA
LYRICLTE-V	Verizon	LCP500-L	LYRIC-3G/LYRIC-CDMA
LTE-XV	Verizon	VISTA-15P VISTA-20P VISTA-128BPT VISTA-250BPT	GSMX4G/CDMA-X
LTE-L57V	Verizon	L5210 L7000	3GL/CDMA-L57
LTE-L3V	Verizon	L3000	GSMVLP4G/CDMA-L3
LTE-L3A	AT&T	L3000	GSMVLP4G/CDMA-L3
LTE-XA	AT&T	VISTA-15P VISTA-20P VISTA-128BPT VISTA-250BPT	GSMX4G/CDMA-X
LTE-L57A	AT&T	L5210 L7000	3GL/CDMA-L57

Canada

UGS LTE	Fournisseur	Panneaux compatibles	Radio 3G/4G remplacée
LYRICLTE-C	Bell	LCP500-LC LCP300-LC	LYRIC – 3 GC
LTE-XC	Bell	VISTA-15PCN VISTA-20PCN VISTA-128BPTCN VISTA-250BPTCN	GSMXCN4G
LTE-L57C	Bell	L5210-CN L7000-CN	3GLC
LTE-L3A	AT&T	L3000-CN	GSMVLP4G



Resideo Technologies, Inc.

90 Burnhamthorpe Road West, 14th Floor
Mississauga, ON L5B 3C3
1 800 645-7492
resideo.com

L/LTEFAMFD/D | 07/19
© Resideo Technologies, Inc., 2019.
Ce produit est fabriqué par Resideo
et ses sociétés affiliées. La marque de
commerce Honeywell Home est utilisée
sous licence accordée par Honeywell
International Inc. Tous droits réservés.

Honeywell Home