



Caractéristiques

- Installation rapide et facile, se branchant dans toute prise de 120 V.
- Réseau maillé sans fil rapidement élargi.
- Localisateur ultrasonore unique.
- Fonctionnement supervisé.
- Voyants d'état DEL.
- Langnette de sécurité (n'est pas destiné à être utilisé au Canada).

Description

L'émetteur NC-210 MiCare peut fonctionner comme routeur autonome ou de pair avec l'unité pour patients NC-2000 comme solution d'appel infirmier avancée qui combine la technologie de réseau maillé et la signalisation ultrasonore pour identifier précisément les situations d'urgence et y réagir. Formant la dorsale du réseau sans fil 802.15.4 hautement performant, ce réseau fournit un transport de type « maille » auto-formant et auto-régénérant en acheminant les messages au coordonnateur MiCare.

La fiche de branchement simple de 120 V du NC-210 est conçue pour étendre facilement la portée du réseau maillé, fournissant à la fois une meilleure plage sans fil et un positionnement ultrasonore amélioré. Il est possible d'élargir le réseau en quelques minutes pour couvrir les terrasses saisonnières ou les cages d'escaliers, au besoin.

L'émetteur NC-210 se branche à notre logiciel central et aux périphériques IC2 afin de fournir une couverture étendue, de meilleures notifications, des affichages visuels en temps réel, une gestion des quarts, des profils médicaux de patients-résidents, et des règles personnalisées par événement, groupe, pièce ou personne.

Caractéristiques techniques

Normes :	UL 1069, UL2560, CSA 22.2 #205, FCC Partie 15, Classe « B », CS-03, UL 498
Options d'alimentation :	Puissance d'entrée : <ul style="list-style-type: none">• 120 V, 15 A• Courant nominal de 35 mA <ul style="list-style-type: none">• Batterie de réserve : UPS à l'échelle du système• Capacité : 110 mVA par unité• Temps de sauvegarde : selon les spécifications UPS
Caractéristiques sans fil :	Fréquence : 2,4 Ghz Type de réseau : réseau maillé sans fil 802.15.4 Plage : 75 pieds
Caractéristiques physiques :	Boîtier : acrylonitrile butadiène styrène Force d'impact : 8,09 pi-lb/po2 Cote de flamme UL94V-0 Couleur : blanc cassé Poids : 5 oz (142 g) Dimensions : 4,0 po H x 2,25 po L x 1,5 po P 3 poteaux standards mis à la terre NEMA 5-15P Température de fonctionnement : de 0 °C à +50 °C

Renseignements de commande

Model	Description
NC-210	Émetteur

N'EST PAS DESTINÉ AUX FINS D'INSTALLATION.



Canada
25 Interchange Way
Vaughan, Ontario L4K 5W3
Téléphone : (905) 660-4655
Télécopieur : (905) 660-4113

États-Unis
4575 Witmer Industrial Estates
Niagara Falls, NY 14305
Sans frais : (888) 660-4655
Télécopieur sans frais : (888) 660-4113

Distribué par :

