

# MRC Contrôleur de Passerelle – Sans Fil

## MRC 3040

Le contrôleur de passerelle sans fil de MRC est un système interne qui reçoit des alarmes et des alertes de tout système de sécurité patient /résident de MRC



### Localisation

Par le biais du réseau il est branché au système d'urgence/appel infirmière ou au système de contrôle de l'errance FUGIT. Les alarmes sont automatiquement envoyées au système de réception des annonces de MRC.



**MRC 1012**  
tirette sans fil



**MRC 1014**  
tirette  
montage mural

## MRC 3040

### Particularités

- Base de données programmable
- Fréquences: fourchette– UHF2 (430-470 MHz),
- Modulation Type: FSK
- Espacement des canaux: 12.5/25KHZ
- Sensibilité du récepteur: -103DB programmable
- Stabilité de fréquence: 5PPM -20°C~60°C
- Dimensions (no ANT): 130mm-65mm-25 mm
- Température de fonctionnement: -20° to 50° C
- Puissance : 5 VDC, 200mA
- TX Puissance programmable.
- Normes : UL 60950-1, CSA 22.2, IC, RHOS, CE



**MRC 1032**  
bouton d'appel  
sans fil



**MRC 1035**  
bouton d'appel sans fil  
bracelet / pendentif

