

# Interphone de chevet de lit

## MRC 1200-1

MRC 1200-1 utilisé dans les systèmes MRC de sécurité ‘‘Appel infirmière/Urgence’’ des résidents et patients permet, en cas d’urgence, une communication bidirectionnelle avec le poste d’infirmière ou le bureau de la sécurité.

### Emplacement

Le MRC 1200-1 permet aux résidents/patients des communications bidirectionnelles. Un contact peut être initié par un employé ou un résident/patient en utilisant le bouton à la tête du lit ou en pressant sur le bouton appel sur le dispositif.

### Particularités

#### Boîtier

- Boîtier électrique standard ABS
- Taille 13 cm, x 18.5 cm, x 5.2 cm
- Grille microphone 6 cm x 4.5 cm
- Microphone, bouton d’appel, prise téléphone
- Installation, murale avec vis/velcro ou sur une table

#### Communications bidirectionnelles

- Interface au réseau – dual switched 10/100Mbps
- Dual call initiation
- Câblé Cat5e / Cat6
- Qualité du son HD – annulation de l’effet d’écho acoustique

#### Spécifications

- Alimentation électrique:  
Input 100-240VAC 50-60Hz / Output +5VDC 2.5 watts
- PoE option a 3 watts
- Conforme FCC Part 15 (CFR47) Class B
- Installation murale ou sur table

#### Connectivité

- Ethernet
- Chaque MRC 1200-1 a sa propre adresse
- MRC 1200-1 est branché par LAN au système de gestion des alarmes de MRC
- MRC 1200-1 peut s’intégrer à d’autres systèmes de sécurité MRC



#### Faire un appel

- Appuyer sur le bouton appel
- Bouton de cloche d’appel
- Appels initiés par résidents/patients ou l’infirmière et la sécurité
- Mode de diffusion

