

## ■ RTU8-DISPL : Mini afficheur supervisé

### Vue d'ensemble

Le RTU8-DISPL affiche les messages du système et émet des alarmes sonores. Contrôlé directement par notre module CPU (WSX1), il est une partie fondamentale du système d'appel d'urgence. En plus de vous informer des appels des résidents, il vous signalera toute perte de connexion avec une chambre, ou un défaut d'alimentation électrique du système. Le cas échéant, le mini-afficheur RTU8-DISPL émet une alarme en identifiant le problème. Dans chacun des cas, l'utilisateur peut désactiver l'alarme et aviser le personnel concerné. Le RTU8-DISPL offre donc une supervision entière de ses dispositifs d'appel (tirettes, cordons d'appel, etc.)

### Fonctionnalités

- Compact
- Communique directement avec le WSX1
- Afficheur alphanumérique de 20 x 4 caractères
- Message en mode veille personnalisable
- Affiche appels et alertes avec date et heure
- Alarmes sonores
- Indicateur DEL
- Batterie de sauvegarde
- Options configurable (adresse, langue, date et heure, volume...)

### Spécifications techniques

- Possibilité d'adresses : 0 à 15
- Connexions : 2 RJ45 (entrée de DATA, sortie de DATA, alimentation)
- Alimentation : 24 volts DC, câble CAT5
- Dimensions : (L X La X P) 6.74" X 3.37" x 1.48 " (172mm X 86 mm X 38 mm)
- Consommation électrique : 40 à 80 mA

### Utiliser avec les produits suivants

- WSX1 : unité CPU 16 bits
- RTU8 et RTU8-Messenger : Contrôleur de station d'appel
- JSM-1201 : Lampe de corridor
- JSM-1077-p : Poste de toilette à tirette
- JSM-1177-JX : Poste de lit à cordon d'appel
- JSM-1177-PX : Poste de lit à tirette



### Numéro de commande

RTU8-DISPL