

## ePaging

400-240  
Système Éclipse



### Spécifications Générales

- Installation flexible et rapide grâce au câblage CAT5e/6 et des connexions RJ45.
- Montage sur boîtier électrique standard 2 groupes (2 X BC1004-L).
- Adresse configurable par des interrupteurs.
- Mode auto-diagnostique.
- Sortie isolée par transformateur 600/600 Ohms.
- Sortie de mise en sourdine.
- Certifié UL1069 (Fichier E350213)

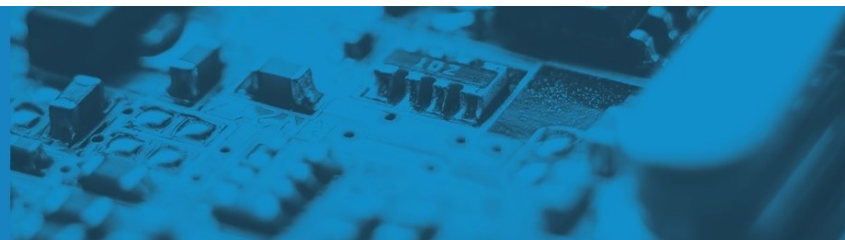
### Fonctionnalités

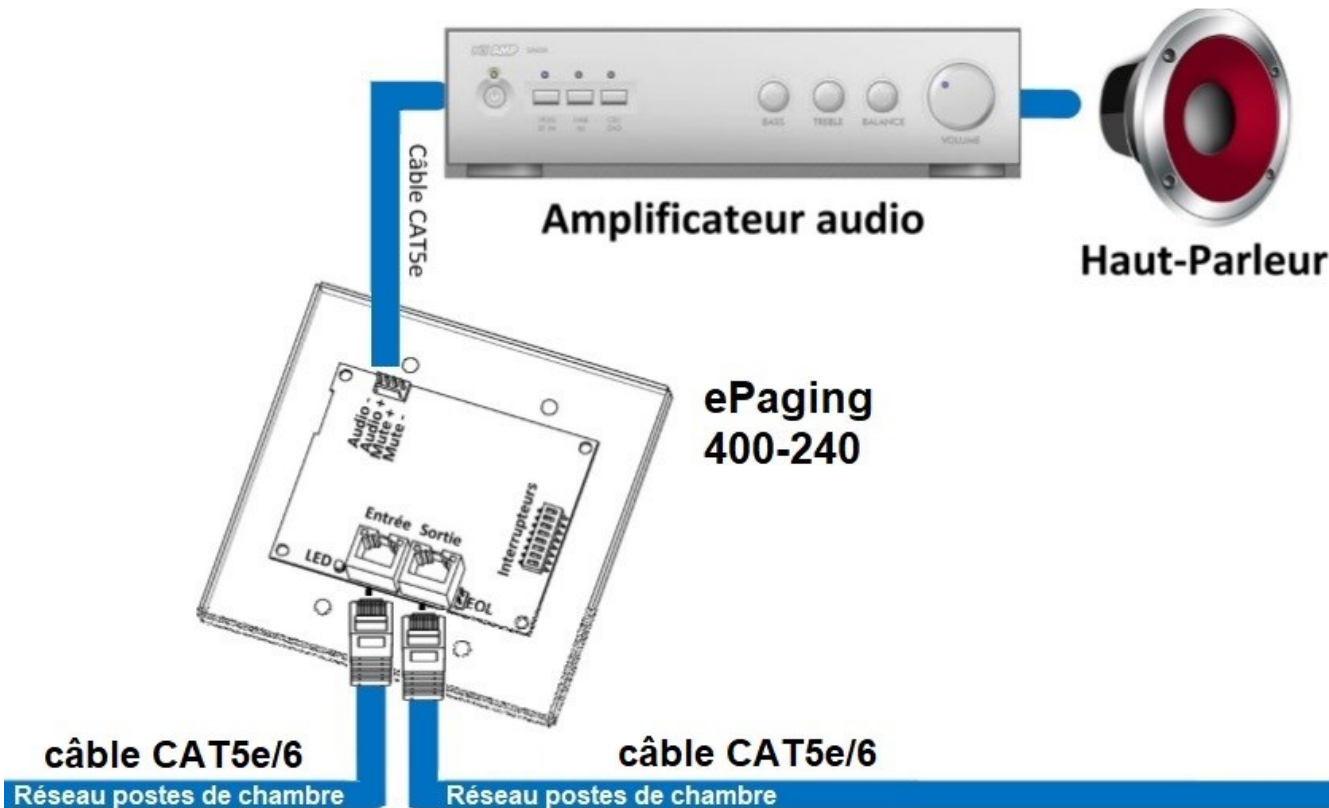
L'ePaging est un convertisseur qui fournit un signal 1 Vpp pouvant alimenter un amplificateur audio afin de générer des appels généraux via des haut-parleurs distribués.

Le personnel soignant peut ainsi effectuer des appels dans les aires communes et dans les corridors.

La sortie est isolée du système par un transformateur 600/600 augmentant ainsi la fiabilité et simplifiant l'installation.

Un contact normalement ouvert se ferme lors de communications.





Spécifications électriques	Entrée 36VDC, 900mW
Fixations	Boite électrique standard 2-Groupes (2 X BC1004-L)
Entrées - Sorties	2 x RJ-45 Canal de poste de chambre 1 x Bornier à vis vers l'amplificateur de puissance
Indicateurs	D.E.L. rouge d'état (référence au manuel d'installation pour la signification)
Platine	Acier calibre 20, fini émail électro déposée de couleur blanche
Dimensions	5" (128 mm) Haut. x 5.4" (138 mm) larg. x 1.64" (42 mm) prof.

