

Poste de chambre

400-050
Système Éclipse

Spécifications Générales

- Installation flexible et rapide grâce au câblage CAT5e/6 et des connecteurs RJ45.
- Montage sur boîte électrique standard 3 groupes (3 X BC1004-L).
- Peut lier jusqu'à 3 stations d'appel, de présence ou d'annulation.
- Adresse configurable par des interrupteurs.
- Peut être reprogrammé en poste double.
- Appel normal ou programmable généré en appuyant sur le bouton de la corde d'appel.
- Un appel d'urgence ou programmable généré si on retire une corde d'appel.
- Procédure simple pour retirer la ou les cordes d'appel temporairement sans provoquer d'appel urgence ou l'utilisation de « plug-dummy ».
- Mode auto-diagnostique.
- Mode autonome si perte de communication data avec le eRouter.
- Connectique avec RJ45 et RJ12.
- Volume configurable de façon numérique.
- Rétro-éclairage des touches en silicone pour une meilleure visibilité la nuit.
- Certifié UL1069 (Fichier E350213)



Fonctionnalités

Le poste de chambre permet au patient de logger des appels directement au poste infirmière dans un délai de 3 secondes.

Il possède un haut-parleur de 500 mW et un microphone haute-fidélité qui permettent une conversation de haute qualité entre le patient et le personnel soignant.

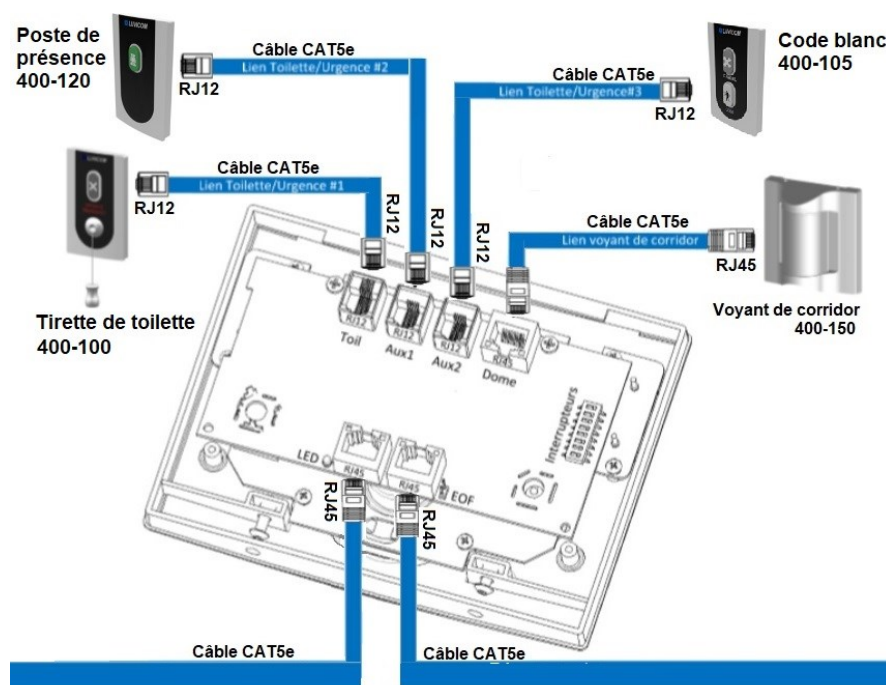
Le rétro-éclairage peut être activé de façon à assurer une bonne visibilité des touches d'urgence en pleine nuit

Le poste de chambre Éclipse possède 5 différents boutons sur la façade :

- **Code rouge** : Active une alarme de type Rouge sur la lumière de corridor et sur le poste infirmière.
- **Code bleu** : Active une alarme de type Bleu sur la lumière de corridor et sur le poste infirmière.
- **Cancel** : Permet de supprimer l'alarme active de plus haute priorité.
- **Privé** : Permet de désactiver le microphone du poste temporairement.
- **Infirmière** : Permet d'identifier une présence infirmière sur la lumière de corridor et sur le poste infirmière.

Le poste peut être diagnostiqué localement à partir du connecteur USB du eRouter ou de l'extérieur s'il est branché au réseau. Le logiciel va évaluer la qualité de la communication, le voltage, l'état des lumières de corridors et des stations d'appel qui sont connectées au poste.





Spécifications électriques	Entrée : 36VDC, 2.5W
Fixations	Boite électrique standard 3 groupes (3 X BC1004-L)
Sorties	2 x RJ-45 Réseau poste de chambre (IN/OUT) 1 x RJ-45 Lumière de corridor 3 x RJ-12 Postes d'appel ou de présence
Indicateurs	D.E.L. rouge d'état (référence au manuel d'installation pour la signification)
Microphone	Impédance : 1.2k Ω Sensibilité : -42dB @ 1KHz SNR : 60dB
Haut-Parleur	8 ohms, 500 mW
Boîtier	Plastique ABS blanc UL94-V0
Dimensions	4.7" (120 mm) Haut. x 6.2" (158 mm) Larg. x 2" (51 mm) Prof.

