

Poste de devoir

400-040 Système Éclipse

Spécifications Générales

- Installation flexible et rapide grâce au câblage CAT5e/6 par un connecteur RJ45.
- Montage sur boite électrique standard 3 groupes (3 X BC1004-L).
- Adresse configurable par des interrupteurs.
- Mode auto-diagnostique.
- Connectivité avec RJ45 seulement.
- Volume de sonnerie configurable de façon numérique.
- Rétro-éclairage des touches en silicone pour une meilleure visibilité la nuit.



Fonctionnalités

Le poste de devoir permet au personnel soignant de recevoir les appels des chambres. Il émet la même sonnerie que les postes infirmières ce qui reflète ainsi la priorité des appels actifs. Les différentes sonneries sont configurables en fonction de la priorité d'appel. Il permet une conversation avec la chambre signalée avec la plus haute priorité d'appel.

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

- <u>Volume -</u>: Diminue le volume de la sonnerie ou de la conversation.
- <u>Volume +</u>: Augmente le volume de la sonnerie ou de la conversation.
- Appel: Place un appel à un groupe maître dont les postes infirmière.
- <u>Répondre</u>: Permet de répondre à un appel d'un poste de chambre ou une requête de communication d'un poste infirmière.
- <u>Terminer</u>: Permet de terminer une conversation avec un poste de chambre ou un 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 évalue aussi la qualité de la communication et le voltage au poste.

Spécifications sujettes à des changements sans préavis. Ne pas utiliser pour fins d'installation. REV 1.1 Imprimé au Canada

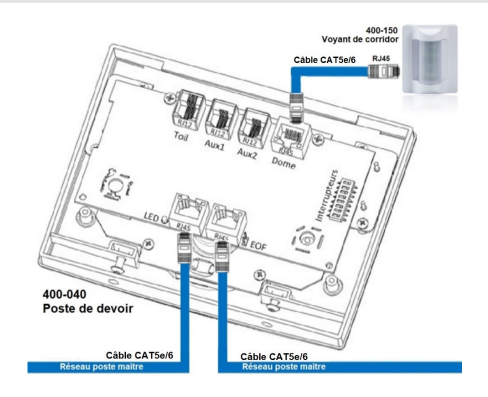
Page 1 de 2



services@luvicom.com







Spécifications électriques	Entrée : 36VDC, 2.5W
Fixations	Boite électrique standard 3 groupes (3 X BC1004-L)
Sorties	2 x RJ-45 Réseau poste infirmière (IN/OUT) 1 x RJ45 vers voyant de corridor
Indicateurs	D.E.L. rouge d'état (référence au manuel d'installation pour la signification)
Microphone	Impédance : 1.2kΩ 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.

Note : Même si les connecteurs sont présents, les options Toil, Aux1 et Aux2 ne peuvent être utilisées sur un poste de devoir.

Spécifications sujettes à des changements sans préavis. Ne pas utiliser pour fins d'installation. REV 1.1 Imprimé au Canada

Page 2 de 2



