

eRadio

400-205
Système Éclipse, Équinoxe 2
et Équimed



Spécifications Générales

- Installation flexible et rapide grâce au câblage CAT5 et des connexions RJ45.
- Jusqu'à 48 partitions programmables et 3 règles par partition.
- Possibilité de déplacer le module jusqu'à 500 pieds de l'unité centrale pour maximiser la couverture de l'antenne (des vérifications préalables doivent être effectuées).
- Mode auto-diagnostique qui permet de valider le câblage à l'entrée (D.E.L.).
- Le radio-transmetteur est approuvée selon la partie 15 du FCC.

Fonctionnalités

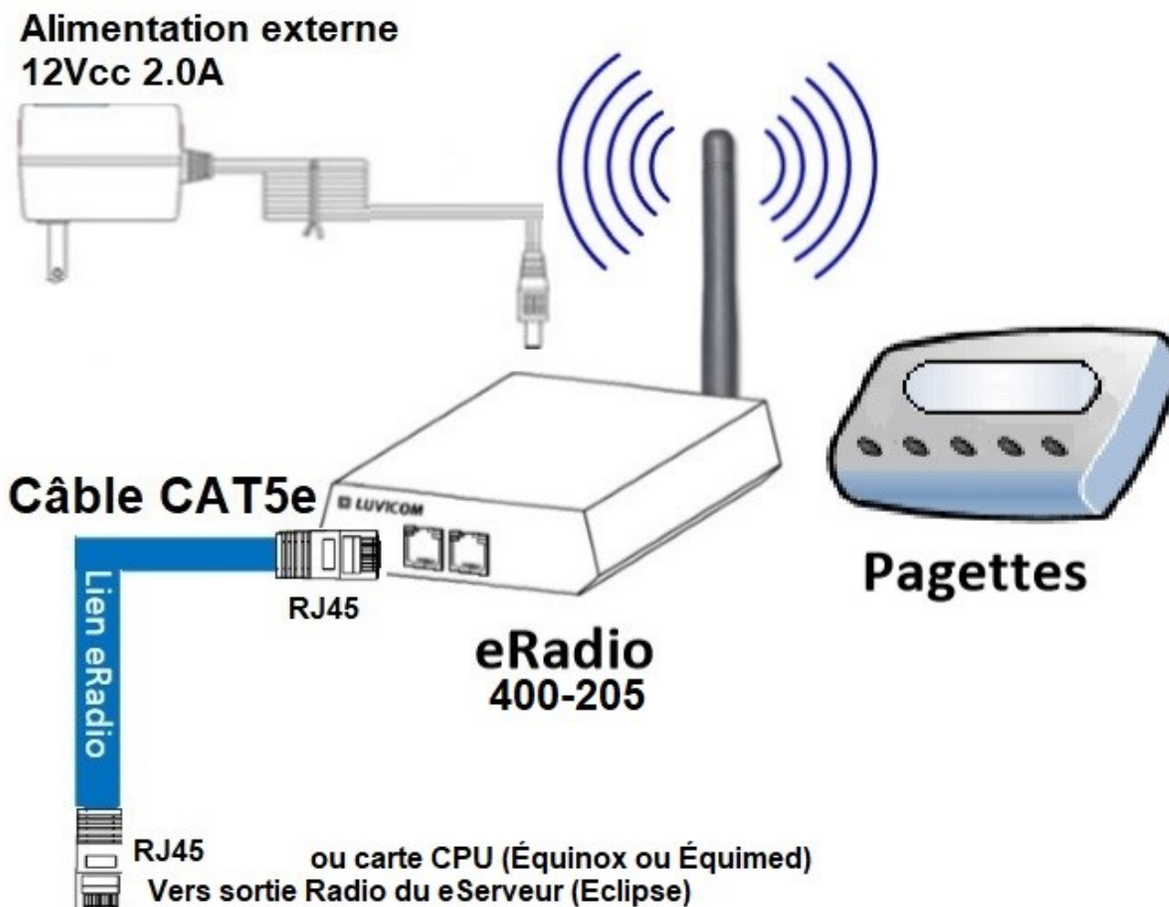
L'Interface de téléavertisseurs locaux eRadio permet à l'unité centrale (eServer ou Équinoxe 2/Équimed) d'envoyer des appels sur des téléavertisseurs locaux.

Ces appels peuvent être acheminés sur une ou plusieurs des 48 partitions (CapCode) via programmation. Chaque partition peut avoir jusqu'à 3 règles d'acheminement (délais, horaires, ...) offrant ainsi une très grande flexibilité.

L'installation est simplifiée par l'utilisation des connecteurs RJ45 et de câble CAT5e/6.

Ce module peut être installé jusqu'à 500 pieds de l'unité centrale (eServer, CPU) afin de maximiser la couverture de l'antenne en la positionnant de façon optimale.





Spécifications électriques	Entrée isolée: 36VDC, 400mW Entrée secondaire : 12VDC, 24W
Entrées - Sorties	2 x RJ-45 1 x Jack pour alimentation externe 12VDC @ 2A
Indicateur	D.E.L. Orange et verte d'état (référence au manuel d'installation pour la signification)
Puissance RF	1 à 5 Watts
Communication RF	Pocsag
Bande de fréquences RF	440 - 470MHz
Boitier	ABS noir
Dimensions	1.62" (41 mm) Haut. x 5" (127 mm) Larg. x 7.12" (181 mm) Long.

