

## 400-230 – Interface de téléavertisseurs locaux eRadio



### Spécifications générales

- Installation flexible et rapide grâce au câblage CAT5 et des connections RJ45.
- Jusqu'à 48 partitions programmables.
- Possibilité de déplacer le module jusqu'à 1000 pieds du eServeur 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 de FCC.

### Fonctionnalités

Ce module permet aux eRouteur d'envoyer les appels sur des téléavertisseurs locaux. Pour fonctionner, il doit être branché à un eServeur et celui-ci doit être branché aux eRouteur.

Par programmation, le eServeur permet l'activation jusqu'à 48 partitions différentes. Chaque téléavertisseurs local permet la création de 3 règles différentes pour diversifier leur utilisation.

L'installation est simplifiée par l'utilisation des connecteurs RJ45 et de câble CAT5/5e/6. Ce module peut être installé jusqu'à 1000 pieds du eServeur afin de maximiser la couverture de l'antenne en la positionnant de façon optimale.

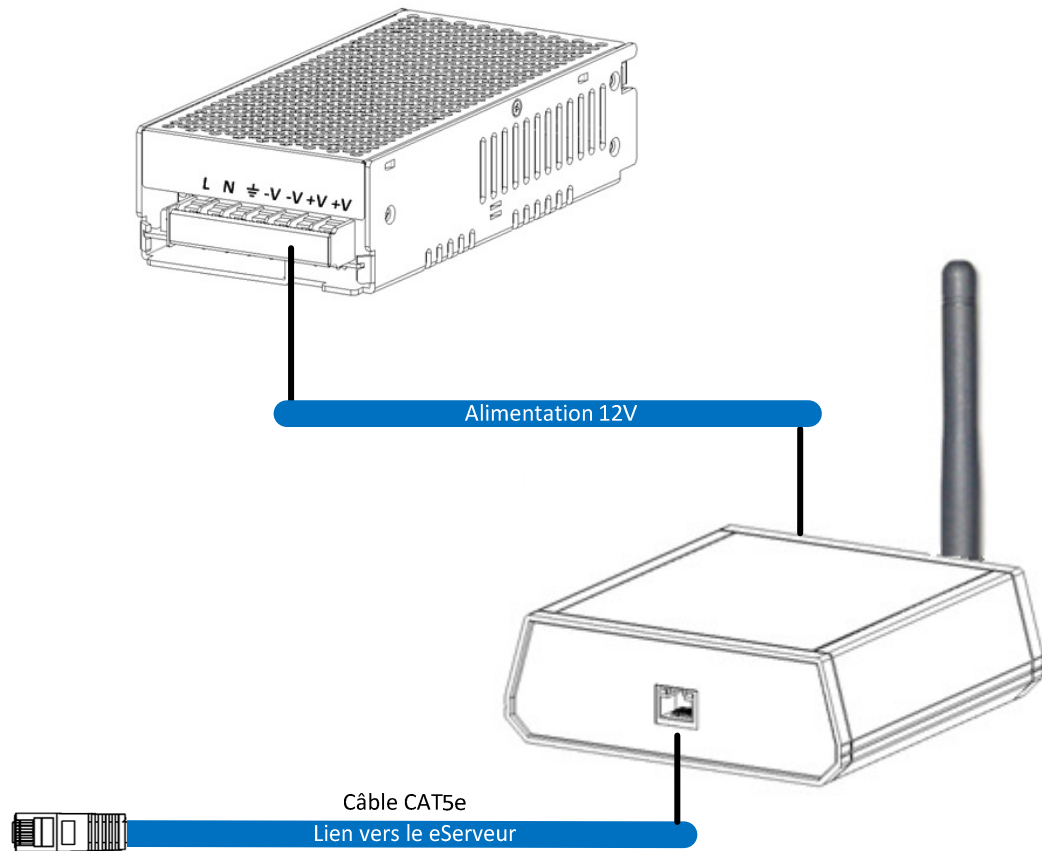
### Luvicom Inc.

74, rue de Carillon ■ Québec (Québec) ■ G1K 4Z5

☎ 418.524.0717 ■ 📠 418.529.5451

🌐 [www.luvicom.com](http://www.luvicom.com)

## Alimentation 12V



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.

### Luvicom Inc.

74, rue de Carillon ▪ Québec (Québec) ▪ G1K 4Z5

☎ 418.524.0717 ▪ 📠 418.529.5451

🌐 [www.luvicom.com](http://www.luvicom.com)