

## GX-4C2CI-BP-00

Galaxia



Le **GX-4C2CI-BP-00** est équipé d'un connecteur d'entrée coaxial RF (F femelle) et de deux emplacements pour interface commune PCMCIA. Le module peut syntoniser jusqu'à **quatre multiplex QAM numériques DVB-C**, décoder des programmes cryptés via les emplacements CAM et cartes appropriées, et partager du contenu via le panneau arrière du châssis **GALAXIA**.

### Spécifications techniques

- 1 connecteur d'entrée coaxial RF (**F femelle**)
- Syntonise jusqu'à 4 multiplex **DVB-C (Annexe A/C)**
- 2 emplacements d'**interface commune PCMCIA** capables de décoder des programmes à partir de n'importe lequel des 4 tuners QAM embarqués dans le module
- **Module enfichable à chaud**
- **Interface WEB embarquée** : la programmation de tous les paramètres se fait facilement via l'interface web HTML

GX-4C2CI-BP-00		
Code		287644
Entrées		
Nombre d'entrées		1 ( 4 Canaux)
Front-end		
Nombre d'entrées		4 multiplex QAM disponibles sur un connecteur F femelle
Bandes d'entrée	MHz	47-862
Niveau d'entrée	dBμV	40-80
Demodulators		DVB-C: 16QAM/32QAM/64QAM/128QAM/256QAM
Symbol rate	MS/s	De 3.6 à 6.952
Caractéristiques générales		
Connecteurs		1x F-femelle (RF)
Consommation	W	9.5
Common interface		2 x PCMCIA (norme EN50221, TS10169)
Température de fonctionnement	°C	De -5 à +50