



Récepteur HF intégré Clavier codé

- Pour **gérer à distance et en temps réel un accès parking**
- Pour créer, modifier ou supprimer une télécommande, sans avoir à la récupérer
- Pas besoin de programmeur



1 MODULE GPRS DATA
avec récepteur HF
intégré

1 CLAVIER CODÉ

06-0130 **INTRABOX**
DATA MINI
HF : 1 Module de transmissions Eco avec récepteur HF intégré + 1 clavier codé Mini 12 touches rétro-éclairées (04-0107) avec synchronisation des données Data illimitées 10 ans



BON À SAVOIR

Possibilité de rajouter un 2^e clavier codé mini (04-0107)



Gestion à distance sur internet
www.intratone.info

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION

12 V AC/DC 1A ou 24 V AC/DC 0,5A

CÂBLAGE

Module GPRS - 1 Clavier Codé
2 fils (1 paire torsadée) - Ø 8/10e - Distance max : 200 m

DIMENSIONS (L x H x P)

Module GPRS 96 x 162 x 53 mm
Clavier 85 x 137 x 16 mm

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement -20° C à +60° C
Indice Protection Module GPRS IP55
Indice Protection Clavier codé IP55

CAPACITÉS	
Nombre max d'accès gérés	2
Plages horaires accès libre	✓
Horloge annuelle	✓
Rolling code permanent	✓
Nombre max de télécommandes / Clémobil	10 000
Nombre max de codes	80

SCHEMA SIMPLIFIE

