

# Antennes Satellite plates



## > MANUELLE

- Réglages : azimut / élévation / gîte
- Légère, compacte
- Facile à monter
- Facile à régler



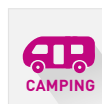
### Caractéristiques techniques

Hauteur x Largeur	33 x 56 cm
Gain à 12,625 GHz	33,7 dB
Polarisation (Horizontal & Vertical)	Double
Fréquence BIS	950-1950 / 1100-2150 MHz
Fixation sur mât	ø 50 à 60 mm
Poids	4,8 kg

MINISAT SINGLE	Ref 0141305	x2
MINISAT TWIN	Ref 0140999	x2
MINISAT QUAD	Ref 0141306	x2

## > AUTOMATIQUE

- Pointage précis avec boîtier en aluminium
- Compatible DiSEqC 1.0/1.1
- 11 satellites pré-sélectionnés
- Loquet de verrouillage maintenant l'antenne pendant le trajet



**DVBS**  
**DVBS2**

**SNIPE 3** Ref 0141048R13 x1

### Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques	SNIPE 3
Gain à 12,625 GHz	33,7 dB
Polarisation (Horizontal & Vertical)	Double
Pire (min)	50 dBW
Temps de recherche	180 secondes (max)
Température de fonctionnement	-30°C ~ +60°C
Consommation	30 W en recherche
Fréquence BIS	950-2150 MHz
Alimentation	12 VDC
Dimensions	515 x 355 x 201 mm
Poids	10,3 kg



- Gestion intelligente du TP avec stockage de 12 transpondeurs
- Mise à jour automatique des transpondeurs depuis le satellite
- Electronique inclus dans le boîtier de contrôle
- Mise à jour logicielle facile et rapide par clé USB