

SMC

antenne satellite

bisat SMC



Grâce à ses 2 LNBs, l'antenne **BISAT G2** permet de recevoir les satellites **Hot Bird 13°E** et **Astra 19,2°E**.



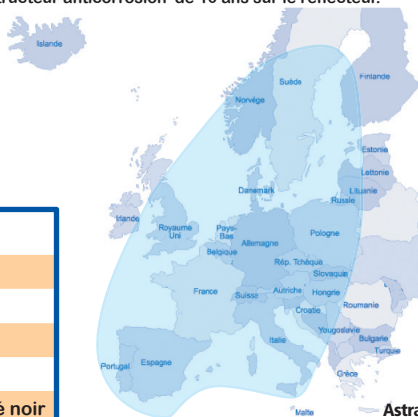
DESIGNATIONS

réflecteur blanc
BISAT G2 2LNB
0.140.322

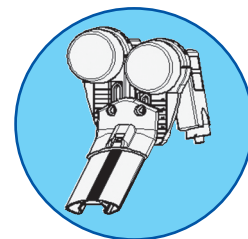
réflecteur gris anthracite
BISAT G2 G 2LNB
0.140.474

réflecteur brun
BISAT G2 B 2LNB
0.140.495

* Garantie constructeur anticorrosion de 10 ans sur le réflecteur.



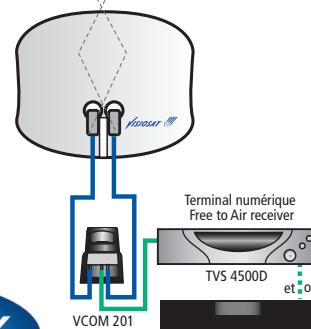
Zone de réception avec antenne BISAT G2



Caractéristiques techniques

Axe horizontal	75 cm
Axe vertical	64 cm
Matériau réflecteur	SMC
Matériau bras	Aluminium
Matériau pièce ARR	Acier zingué noir
Bande de fréquence	10,7 - 12,75 GHz
Rapport F/D	0,7
Angle d'ouverture à 11,325 GHz	2,3°
Rendement	70%
Gain (dB) à 11,325 GHz	36,8
Gain (dB) à 12,625 GHz	37,5
Facteur de mérite (dB/K) à 11,325 GHz	15,1
Facteur de mérite (dB/K) à 12,625 GHz	15,6
Température de bruit	<40°K
Fixation sur tube	Ø 40 à 60 mm
Réglage élévation	15° à 48°
Réglage azimut	0° à 360°
Poids (env.)	6,5 Kg

Astra 19,2°E Hotbird 13°E



Terminal numérique à condition d'accès Digital receiver with conditional access



Z.I de Regourd - BP 22 - 46001 CAHORS Cedex - FRANCE
Fax : + 33 (0)5 65 35 82 52 - E-Mail : visiosat@visiosat.com