

# M E T A L

# MULTI 98

## Antenne multisatellite

# Antennes



Cette antenne permet de recevoir Atlantic Bird 3 (5° Ouest) en analogique ainsi que tout autre satellite en numérique ou analogique sur l'arc géostationnaire (plage +/- 20°).  
L'espacement entre satellites choisis doit être au minimum de 3°.  
L'antenne est livrée avec 5 supports LNB.  
Il est recommandé d'utiliser cette antenne avec 4 LNB afin de raccorder chacun d'eux avec un commutateur 4 entrées DiSEqC 1.0.

### DESIGNATION

ANT MULTI 98

0 140 497

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ANTENNE

<b>Axe horizontal réfl. princ.</b>	108,6 cm	<b>Polarisation</b>	linéaire
<b>Axe vertical réfl. princ.</b>	96,7 cm	<b>Matériau</b>	Acier galvanisé
<b>Axe horizontal réfl. second.</b>	83,6 cm	<b>Finition</b>	Peinture Polyester
<b>Axe vertical réfl. second.</b>	36,1 cm	<b>Température de fonctionnement</b>	-30°C/+60°C
<b>Bande de fréquence</b>	10,70 - 12,75 GHz	<b>Taux d'humidité relative</b>	0%~90%
<b>Gain (dB) à 0° d'azimut</b>	38,5 à 12,5 GHz	<b>Résistance maxi. au vent</b>	60 m/sec
<b>Gain (dB) à 10° d'azimut</b>	38,3 à 12,5 GHz	<b>Fonction. pour vent maxi.</b>	45 m/s
<b>Gain (dB) à 20° d'azimut</b>	36 à 12,5 GHz	<b>Diamètre du mât de fixation</b>	60 mm
<b>Capacité angulaire</b>	+/- 20° (total 40°)	<b>Nombre LNB</b>	de 1 à 5



# Antennes