

M E T A L

MULTI 55

Antenne multisatellite

Antennes



Cette antenne permet de recevoir Atlantic Bird 3 (5° Ouest) en analogique ainsi que tout autre satellite en numérique de forte puissance sur l'arc géostationnaire (plage +/- 20°).

L'espacement entre satellites choisis doit-être au minimum de 6°.

L'antenne est livrée avec 5 supports LNB.

Il est recommandé d'utiliser cette antenne avec 4 LNB afin de raccorder chacun d'eux sur un commutateurs 4 entrées DiSEqC 1.0.

DESIGNATION

ANT MULTI 55

0 140 496

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ANTENNE

| | | | |
|-------------------------------------|---------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| Axe horizontal réfl. princ. | 66,8 cm | Polarisation | linéaire |
| Axe vertical réfl. princ. | 53,2 cm | Matériau | Acier galvanisé |
| Axe horizontal réfl. second. | 49,7 cm | Finition | Peinture Polyester |
| Axe vertical réfl. second. | 25,3 cm | Température de fonctionnement | -30°C/+60°C |
| Bande de fréquence | 10,70 - 12,75 GHz | Taux d'humidité relative | 0%-90% |
| Gain (dB) à 0° d'azimut | 35 à 12,5 GHz | Résistance maxi. au vent | 60 m/sec |
| Gain (dB) à 10° d'azimut | 34,5 à 12,5 GHz | Fonction. pour vent maxi. | 45 m/s |
| Gain (dB) à 20° d'azimut | 32,7 à 12,5 GHz | Diamètre du mât de fixation | 40 mm avec adaptateur |
| Capacité angulaire | +/- 20° (total 40°) | Nombre LNB | de 1 à 5 |



Antennes