



## Kit satellite

### KM6B



#### Caractéristiques techniques de la parabole

Fréquence (GHz).....	10-13
Dimensions disque (mm).....	644 X 574
Gain @ 10,75 GHz (dB).....	34,7
Gain @ 11,75 GHz (dB).....	35,2
Gain @ 12,75 GHz (dB).....	36,1
Discrimination de polarisation (dB).....	≥ 27
Elévation avec mat passant (deg).....	45
Ratio F/D.....	0,6
Angle ouverture à 12,75 GHz (deg).....	≤ 3,1
Elévation opérationnelle (deg).....	15 - 48
Angle offset de pointage (deg).....	25
Diam mât (mm).....	32 - 60
Prise au vent @ 72 km/h (kg).....	10
Prise au vent @ 144 km/h (kg).....	41
Prise au vent @ 216 km/h (kg).....	92
Prémontage de la monture.....	Non
Matière du disque.....	Acier
Section du bracon en aluminium (mm).....	35 x 20

#### Les plus produit ...

- Couleur standart
- Montage ultra rapide
- Monture acier
- Fixation double étrier
- Excellent rendement

#### Composition du kit ...

- 1 parabole TM60 (60 cm)
- 1 LNB UST100
- 1 carton double cannelures

#### Infos logistique ...

- Référence : KM6B
- Colisage : 1 kit = 1 carton
- 1 palette = 30 kits



3 700381 801445