



# TRIAX

connecting the future

## Antenne Satellite TDS 65A pm

Référence 126530



Fabriquées et testées selon les normes les plus strictes de précision et de qualité, les paraboles TRIAX sont faciles à installer et offrent des performances, une durabilité et une fiabilité exceptionnelles. Optez pour les antennes des séries TDS et TDA pour garantir la meilleure qualité de signal, essentielle à toute installation.

- Antenne en acier à gain élevé de 65 cm, couleur RAL 7012
- Réflecteur et monture préassemblés à l'aide de rivets
- Bras en aluminium avec passage du câble
- Monture AZ/EL en acier galvanisé, support LNB en plastique
- Une bride avec écrous pour mât de 32 à 60 mm
- Emballage individuel

Nom du produit:		TDS 65A pm
<b>Référence</b>		<b>126530</b>
Type de réflecteur	-	Offset
Matière	-	Acier
Taille du réflecteur	mm	644 x 574
Couleur	-	RAL 7012
Bande de fréquences	GHz	10,7... 12,75
Angle d'offset	°	25
Rapport F/D	dB	0,6
Réjection polarisation croisée	dB	> 27
Gain à 10,75 GHz	dB	34,7
Gain à 11,75 GHz	dB	35,2
Gain à 12,75 GHz	dB	36,1
Angle d'ouverture à 12,75GHz	°	< 3,1
Angle d'élévation	°	15 - 48
Angle d'élévation max. antenne montée sur un mât traversant	°	45
Matériau du bras	-	Aluminium
Matériau monture, Ø de mât accepté	mm	Acier galvanisé, 32 - 60
Matériau du support de LNB, Ø LNB accepté	mm	Plastique, 40
Résistance au vent @ 72 Km/h / 144 Km/h / 216 Km/h	Kg	10 / 41 / 92
Type d'emballage	-	Individuel
Quantité dans l'emballage	-	1
Taille du carton (L x H x P)	mm	623x703x123
Code EAN	-	5061038081312