



Flach-Satellitenantenne

- Kleinste und schmalste Antenne der Welt
- Kleinste Größe - höchste Performance
- Für den Empfang von KU Band Satelliten
- Wesentlich leichter als konventionelle Antennen
- Als H 30D+ Serie inklusive Fensterhalterung



H30D Optimal in Design & Preis



H30D ist die perfekte Lösung für den Satempfang.
Empfangen Sie überall in Europa Ihre Lieblingsprogramme.



Spezifikationen

Eingangsfrequenzbereich	10.7~12.75 GHz
Polarisation	vertikal & horizontal
Antennengewinn	33.7 dBi @ 12.7 GHz
Größe (B×T×H)	517 × 277 × 58 mm
Gewicht	4.5 kg
Stromaufnahme	150 mA (max)
Betriebstemperatur	-30° C bis +60° C
Lagertemperatur	-40° C bis +80° C
LNB-Ausgang	1/2/4 Ausgänge
Bandumschaltung	0 KHz / 22 KHz
LNB-Ausgangsfrequenz	950~1,950 MHz / 1,100~2,150 MHz
L.O. Frequenz	9.75 GHz / 10.6 GHz
Conversion Gain	60 dB typ.
Gain Flatness	6 dB p-p (max)
Spannungsversorgung	12~14 V DC (vertikal) / 16~19V DC (horizontal)