



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