

SELSAT™

Flach-Satellitenantenne

- Modernes Design
- Verbesserte Widerstandsfähigkeit
- Austauschbarer LNB
- Dualband-Polarisation
- Montagehalterung für Skew-Einstellung



H22D

Größer + höhere Leistung



H22D ist die perfekte Lösung für den Satempfang.
Empfangen Sie überall in Europa Ihre Lieblingsprogramme.



Single LNB

Twin LNB

Quad LNB

Spezifikationen

Eingangsfrequenzbereich	10.7~12.75GHz
Polarisation	vertikal & horizontal
Antennengewinn	34.5 dBi @ 12.7 GHz
Größe(B×T×H)	566 × 300 × 78mm
Gewicht	4.9 kg
Stromaufnahme	150mA (max)
Betriebstemperatur	-30°C bis +60°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
LNB Ausgang	LNB auswechselbar (Single/Twin/Quad)
Bandumschaltung	0 KHz / 22 KHz
LNB Ausgangsfrequenz	950 ~ 2,150 MHz
L.O. Frequenz	9.75 GHz / 10.6 GHz
LNB-Rauschmaß bei 25°C	0.2 dB Typical
Eingang VSWR	2.5 : 1 Typical
Ausgang VSWR	2.5 : 1 Typical
Conversion Gain	60 dB Typical
Gain Flatness	6dB p-p (max)
Spannungsversorgung	12~14V DC (vertikal) / 16~19V DC (horizontal)