



### Technische Daten

- Eingangsfrequenz: 10.7 – 12.75 GHz
- Polarisation: Linear (vertikal / horizontal)
- Antennenverstärkung: 33.7 dBi @ 12.75 GHz
- LNB-DVB-S/S2 Ausgänge: 1
- LNB-Ausgangsfrequenz: 950 – 1.950 MHz / 1.100 – 2.150 MHz
- L.O. Frequenz: 9.75 GHz / 10.6 GHz
- LNB-Verstärkung: 60 dB
- Gain Flatness:  $\pm 0,5$  dB / 26 MHz
- Spannungsversorgung: 12 – 14 V DC (V) / 16 – 19 V DC (H)
- Stromaufnahme: max. 130 mA
- Betriebstemperatur: -20° C bis +60° C
- Lagertemperatur: -40° C bis +80° C

### Eigenschaften

- Flachantenne mit Universal-LNB (integriert und vormontiert)
- Empfang von digitalen Satelliten TV/Radio-Programmen
- Kompakte Bauform – einfache Installation
- Unauffällige und platzsparende Montage
- Geeignet für den Betrieb an 1 Receiver/TV
- Empfang von Astra, Hotbird, Türksat, uvm.
- Die Empfangsleistung gleicht einem 60 cm Parabolspiegel
- Umfangreiches Montagezubehör
- Universelle Einsatzmöglichkeiten (Camping, Ferienhaus, LKW, Wand, Dach, Boden, Balkon, Fenster)

### Logistische Daten

- Abmessungen: 530 x 295 x 90 mm
- Gewicht: 3.5 kg (netto) / 5,1 kg (brutto)

### Lieferumfang

- Flachantenne Profi-Line II Single (D1)
- Wandhalterung
- Mast-/ Balkonhalterung
- Fensterhalterung
- Werkzeug
- Schraubenset
- Kompass
- Bedienungsanleitung

### Leistungsmerkmale

- Die Flachantenne ist die ideale Lösung um platzsparend und unauffällig Satellitenfernsehen zu empfangen.
- Ihre flache, kompakte und leicht zu montierende Bauweise macht die Antenne (fast) unsichtbar.
- Das robuste und stabile Gehäuse schützt die hochwertige Elektronik im Inneren vor Witterungseinflüssen.
- Die Empfangsleistung ist gleichwertig mit einem herkömmlichen 60 cm Parabolspiegel und eignet sich perfekt für die Montage auf dem Balkon oder direkt an der Hauswand.
- Ein Universal-LNB Single ist bereits integriert und wird mit einem Koaxialkabel direkt mit dem Receiver verbunden.

