



## Camping Satellitenanlage für den mobilen Einsatz

SAT-ANTENNA

Features

Technische Daten

- Kompakter SAT Spiegel (35 cm) aus robustem, widerstandsfähigem Stahl
- LNB für einen Teilnehmer mit Wetterschutz-Gehäuse und Gummitülle
- HDTV & SDTV SAT Receiver mit Time-Shift Funktion zum Empfang aller Free TV-Programme (FTA)
- SAT Anschlusskabel (10 m, 75 dB) 2-fach geschirmt für eine sichere Signalübertragung
- Lieferumfang: Aluminium Offset Antenne mit Transportkoffer, digitales Single LNB, Satellitenreceiver mit Fernbedienung, SAT Anschlusskabel

<b>Satellitenschüssel</b>	
Durchmesser	35 cm
Material	Stahl
Montageart	Wand- oder Mastmontage
Farbe	Hellgrau
<b>LNB</b>	
Empfangssystem	SINGLE (1 TN)
Anschlüsse	1 x F-Buchse
Eingangsfrequenz	10,70 - 11,70 GHz (low) 11,70 - 12,75 GHz (high)
Ausgangsfrequenz	950-2.150 MHz
Oszillationsfrequenz	9,75 GHz (low) 10.6 GHz (high)
Steuerfunktion	0 kHz (low) 22 kHz (high)
Polarisation	Entkopplung: > 25 dB
Spannungsversorgung	vertikal: 11,5 - 14,0 V horizontal: 16,0 - 19,0 V
Feedaufnahme	40 mm
Produktmaterial	Kunststoff witterungsbeständig
Farbe	Hellgrau
<b>Receiver</b>	
Receiver Typ	SAT (DVB-S2)
Anzeige	Kontrollleuchte(n)
Programmspeicher	3000
Anschlüsse	1x LNB IN (Type F) 1x USB 2.0 Anschluss 1x HDMI Anschluss 1x SCART Anschluss 1x digit. Tonausgang koaxial
Auflösung	480p / 576i / 720p / 1080p/i
Steuerfunktion	DiSEqC 1.0 / 1.1
Software Update	über USB
Sprachen (Menü)	deutsch, englisch, französisch, italienisch, türkisch
Favoritenlisten	8
Eingangsfrequenz	950 - 2150 MHz
Leistungsaufnahme	im Standby < 0,5 W im Betrieb < 5,0 W
Spannungsversorgung	100 - 240 V AC , 50/60 Hz
Farbe	Schwarz
<b>SAT Anschlusskabel</b>	
Anschlüsse	2 x F-Stecker
Kabellänge	10 m
Impedanz	75 Ohm
Stecker	Kunststoff voll abgeschirmt
Schirmung	doppelt geschirmt
Schirmungsmaß	> 75 dB
Farbe	Weiß
Einsatzort	Außenbereich
Verpackungsart	Koffer
Gewicht	2413 g
Artikelnummer:	SAT3590HD
EAN:	4066597000000
	
	Aluminium Offset Antenne mit Transportkoffer, digitales Single LNB, Satellitenreceiver mit Fernbedienung, SAT Anschlusskabel