



ANTENNA

DVB-T2 HD Allround Antenne (aktiv)

Die SCHWAIGER® DVB-T2 HD Antenne ist für den terrestrischen Empfang von digitalen Fernseh- und Radioprogrammen geeignet. Die Einführung von LTE als Standard für mobiles Internet führt mancherorts zu Problemen beim Empfang von digital terrestrischem Fernsehen.

Die Antenne besitzt deshalb einen LTE-Sperrfilter, der die LTE-Mobilfunkfrequenz bis 790 MHz ausfiltert. DVB-T2 HD kann somit uneingeschränkt empfangen werden.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

DTA3000 011
4004005300666



Letzte Aktualisierung: 20.02.2017



HIGHLIGHTS (DTA3000 011)

- Eingebauter LTE-Sperrfilter zum Ausfiltern von LTE-Mobilfunkfrequenzen
- Mit eingebautem Verstärker
- Empfang von analogen und digitalen Signalen
- Empfang von UKW Signalen
- Keine horizontale/vertikale Neuausrichtung bei unterschiedlich polarisierten Sendern
- Spannungsversorgung direkt durch DVB-T Receiver oder über Steckernetzteil mit Einschleuseweiche
- Zum Aufstellen sowie zur Wand- und Mastmontage geeignet
- Optionales Zubehör: Mastbefestigungsset für DVB-T Antenne (MAB3000 011)
- Lieferumfang: Antenne, Gleichstromweiche, Netzteil (230 V), Anschlusskabel (3 m, 90° F-Winkelstecker > IEC Stecker), 2x Schrauben und Dübel

TECHNISCHE DATEN

Qualität	ULTIMATE
Technologie	DVB-T2
Antennenart	Zimmer- und Außenantenne
Anschlüsse	1x F-Buchse
Antennengewinn	(max.) 35 dB
Kabellänge	3 m
Betriebstemperatur	- 40 bis +60 °C
Frequenzbereich	87,5 - 240 MHz (VHF) 470 - 790 MHz (UHF) 87,5 - 108 MHz (UKW)

Spannungsversorgung	vom Receiver: 5 V DC , 40 mA über Netzadapter: 230 V AC / 5 V DC, 100 mA
Produktmaterial	spritzwassergeschützt
Farbe	Silber
Gewicht	200 g
Abmessungen (Breite)	170 mm
Abmessungen (Tiefe)	40 mm
Abmessungen (Höhe)	140 mm
Verpackungsart	Karton

Letzte Aktualisierung: 20.02.2017