



★★★
ULTIMATE



DVB-T2(T) Außenantenne (aktiv)

für den Empfang von UHF

Die SCHWAIGER® DVB-T2(T) Außenantenne ist für den terrestrischen Empfang von digitalen Fernsehprogrammen 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 über 790 MHz ausfiltert. DVB-T2(T) kann somit uneingeschränkt empfangen werden.



DVB T2 HD
TERRESTRIAL

ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

DTA4000 011
4004005023053



Letzte Aktualisierung: 24.11.2019



HIGHLIGHTS (DTA4000 011)

- Empfang von digitalen Fernsehprogrammen
- Mit integriertem Verstärker
- Eingebauter LTE-Sperrfilter zum Ausfiltern von LTE-Mobilfunkfrequenzen
- Zur Wand- und Mastmontage sowie zur Befestigung am Gelände geeignet
- Spannungsversorgung direkt durch DVB-T2(T) Receiver oder über Steckernetzteil mit Einschleuseweiche
- Lieferumfang: Aktive Außenantenne (UHF), Koaxial-Anschlusskabel (8,5 m), externes Steckernetzteil (100-240

V AC), Einschleuseweiche, Mastaufhängung, Bedienungsanleitung mit Sicherheitshinweisen

TECHNISCHE DATEN

Qualität	ULTIMATE
Technologie	DVB-T/DVB-T2
Einsatzort	Außenbereich
Anschlüsse	1x F-Buchse
Produktmaterial	(IPx4) spritzwassergeschützt
Kabellänge	8,5 m
Frequenzbereich	470 - 790 MHz (UHF) Kanäle 21 - 60
Spannungsversorgung	Steckernetzteil 5 - 6 V DC / min. 50 mA vom Receiver: 5 - 6 V DC , 50 mA
Abmessungen (Breite)	155 mm
Abmessungen (Höhe)	245 mm
Abmessungen (Tiefe)	90 mm
Verpackungsart	Karton

