



☆☆☆
PROFESSIONAL



LTE Sperrfilter

IEC Stecker > IEC Buchse

Die Einführung von LTE als neuer Standard für mobiles Internet führt mancherorts zu Problemen beim Empfang von digital terrestrischem Fernsehen. Die dafür genutzten Frequenzen überschneiden sich teilweise mit aktuellen DVB-T2 HD Frequenzen und verur-

sachen Störungen. Der SCHWAIGER® LTE Sperrfilter kann diese LTE-Mobilfunkfrequenz bis zu 790 MHz ausfiltern. Somit kann DVB-T2 HD wieder uneingeschränkt genutzt werden.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

DVBT15 533
4004005023534



Letzte Aktualisierung: 18.01.2017



HIGHLIGHTS (DVBT15 533)

- Gewährleistet einen störungsfreien DVB-T Empfang
- Reduzierung von Störsignalen aus dem LTE-Bereich
- Massives Gehäuse zum Schutz vor äußeren Einflüssen
- Zum Anschluss einer Empfangseinheit (Receiver) an eine DVB-T Antenne
- Bestes Ergebnis bei Direktanschluss am Eingang der Empfangseinheit (Receiver)

TECHNISCHE DATEN

Qualität	PROFESSIONAL	Frequenzbereich	5 bis 790 MHz
Anschlüsse	1x IEC Buchse	Einfügedämpfung	1 dB
	1x IEC Stecker	Rückflussdämpfung	18 dB
Farbe	Silber	Verpackungsart	Schweißblister SBLO3

Letzte Aktualisierung: 18.01.2017