



## Antennen Verteiler 2-fach Verteiler SAT TV DAB DVB-T über F-Stecker



**4,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Profitec

Bestell-Nr.: 41-152-00420

Antennen Verteiler für SAT TV DAB DAB+ DVB-T Digital und Analog auch Rundfunk UKW F-Splitter F-Stecker Verteiler

### Antennensignal Verteiler geeignet für SAT TV Rundfunk DAB DAB+ DVB-T Digital und Analog

- **2-fach Verteiler mit F-Buchsen ( F-Splitter )**
- **Geeignet für Sat- TV und Breitband (BK) und auch terristische Antennen-Anlagen**
- **auch geeignet für DAB, DAB+, DVB-T, UKW**
- Power-Pass an allen Ausgängen für speisende SAT Receiver (max. 1,0A 14-18V typisch max 30Vdc)
- Analog und Digital tauglich
- Impedanz 75-Ohm
- **Steckverbinder üblicher F-Stecker Schraubanschluss**
- **Bandbreite: 5MHz....bis... 2400MHz**
- Durchgangsdämpfung bei 5-40 MHz = 5,0dB
- Durchgangsdämpfung bei 470-860 MHz = 4,5dB
- Durchgangsdämpfung bei 950-1750 MHz = 6,0dB
- Durchgangsdämpfung bei 1750-2400 MHz = 6,5 dB
- Insertion 5-40 MHz:5,0 dB
- Loss 40-450 MHz:4,5 dB
- (IN-OUT) 470-860 MHz:4,5 dB
- (IN-OUT) 950-1750 MHz:6,0 dB
- (IN-OUT) 1750-2400 MHz:6,5 dB
- Isolation 5-40 MHz:15 dB
- loss 40-450 MHz:20 dB
- (OUT-OUT) 470-860 MHz:20 dB
- (OUT-OUT) 950-1750 MHz:18 dB
- (OUT-OUT) 1750-2400 MHz:16 dB
- Return loss:14 dB
- **PS: ersetzt kein SAT Multi Switch**

### Zusatzinfo Allgemeininfo zu den aktuellen Frequenzen :

- **SAT LNB** Frequenzbereich von 950-2150 MHz
- **DAB / DAB+** = digitalen Radio-Standard
- **Frequenzbereich für DAB / DAB+**
- VHF Band III (174–230 MHz) wird in Deutschland für digitales Radio freigehalten
- einigen Ländern Kanal-13 (230–240 MHz)
- L-Band = Lokalband 1452-1492 Mhz DAB+ (DMB) Rundfunkdienste (in Europa)
- L-Band mit direkte Sichtverbindung zum Sender nötig, geringe terrestrische Reichweite
- **UKW Radio** genutzten Frequenzbereich 87,5–108 MHz
- **DVB-T ab 03-2017** für terrestrisches Fernsehen per Antenne
- genutzten Frequenzbereich VHF Band III Frequenzband 177,5–226,5 MHz
- UHF Band IV und V Frequenzband 474–786 MHz
- **DVB-T2 ab Mitte 2019** in der BRD liegt im Bereich von 470 MHz bis 690 MHz
- Zunächst wird jedoch auch das 700-MHz-Band bis einschließlich K59 (778 MHz) verwendet