



## Breitbandverstärker BBV 2150 Plus 2

Im Frequenzbereich von 40-2150 MHz optimal einsetzbar zur Verstärkung von kombinierten Signalen (Sat und Terrestrik)

| EAN           | Farbe | Art.-Nr.  | Gewicht (Karton) | Gewicht (Gerät) | Gerät (BxHxT)     | Karton (BxHxT)     |
|---------------|-------|-----------|------------------|-----------------|-------------------|--------------------|
| 4019588131286 | weiß  | 0001/3128 | 500 g            | 420 g           | 14 x 3,9 x 9,5 cm | 13,1 x 4,7 x 20 cm |

### TECHNISCHE DATEN

Frequenzbereich : 40 ... 2.150 MHz

Verstärkung : 5 ... 20 dB Tilt

Rauschmaß : ≤ 4,5 dB

Schirmungsmaß : ≥ 75 dB EN 50083-2 (Class A)

Impedanz : 75 Ω

Ausgangspegel : 100 dBμV

Stromaufnahme : 100 mA

Spannungsversorgung : 230 VAC/50Hz

Anschluss-Typ : F-Buchse/F-Buchse

Rückflussdämpfung : 8 dB

### VERSTÄRKUNG

Sat : 20 dB (Schräglage)

Terrestrik : 5 dB

### LIEFERUMFANG

Breitbandverstärker BBV 2150 Plus 2,  
Bedienungsanleitung