

BZD 40

Aktive DAB-Plus DVB-T2 Antenne, Outdoor, Band III UHF-Bereich, horizontale und vertikale Polarisation, Stromversorgung ueber Koaxkabel durch den Receiver



Merkmale

- DVB-T/-T2-Antenne für die Außenanwendung
- Ansprechendes und platzsparendes Design
- Anschluss: F-Buchse mit Wetterschutzkappe
- Aktive Antenne mit integriertem Verstärker
- Fernspeisung (5 V/30 mA) erfolgt über das Koaxialkabel durch das angeschlossene DVB-T/-T2 Empfangsgerät, oder mit Netzteil NCF 18 und Fernspeiseweiche WFS 28
- Für horizontale und vertikale Polarisation
- Hohe Güte
- Einfache Wand-, Mast- oder Balkon-Montage
- Mitgeliefertes Zubehör:
- Befestigungsmaterial für Wand- oder Balkon-Montage
- 10-m-Anschlusskabel, F-Stecker und IEC-Stecker
- Wetterschutzkappe, Schutzart: IP 54



Technische Daten

Typ	BZD 40
Bestell-Nr.	20710005
Empfangsbereich	174-230/470-862 MHz
Güte ¹⁾	Typ. -32 dB/K
Verstärkung	B III: 18, B IV/V: 15 dB
Max. Ausgangspegel ²⁾	95 dB μ V
Windlast ⁴⁾	39 N
Zulässige Fernspeisespannung der Antenne	5-25 V
Maße der Einzelverpackung	210 x 250 x 75 mm
Abmessungen	204 x 196 x 71 ³⁾ mm
Verpackungseinheit/Gewicht	1 (10)/1,1 St./kg
	Wetterschutzkappe, Schutzart: IP 54

¹⁾ In Bereichsmittle, bei 8-MHz-Bandbreite und T_u 290 K einem Staudruck von 800 N/m² nach EN 60728-11 ²⁾ Nach EN 50083-5 für 60-dB-KMA (3. Ordnung) ³⁾ Mit Halter ⁴⁾ Bei