

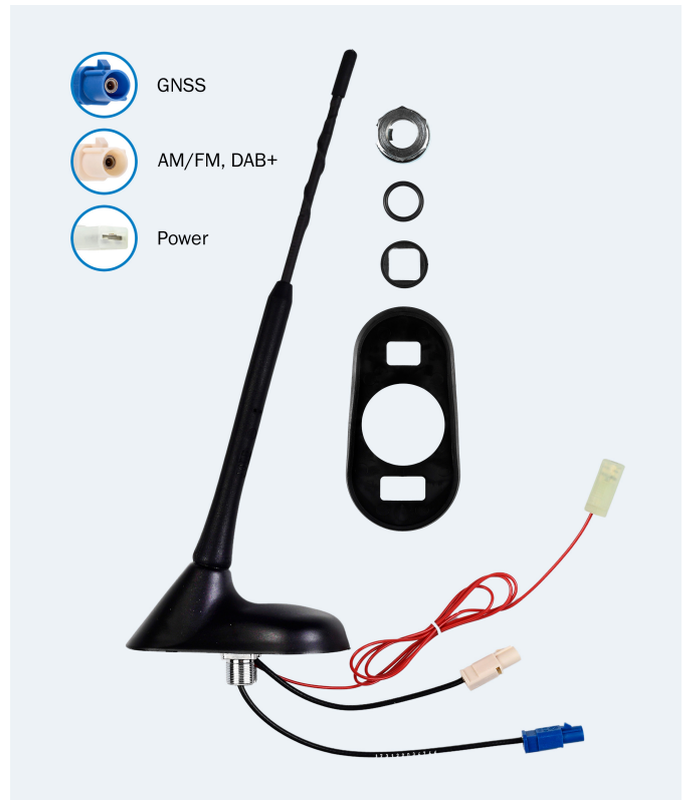
Datenblatt

Release: 25.01.2024

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten

3731.01 Dachantenne

- Dachantenne für den Rundfunkempfang
- Geräuscharmer Antennenstab
- Aktive GNSS-Antenne (Stromversorgung des Verstärkers nur über Innenleiter des GPS-Anschlusses)
- Lieferumfang: 1 x Dachantenne; 1 x Montage-Set (Sechskantmutter mit Zahnscheibe, Dichtung, Rundring, Bohrlochadapter)
- Empf. Zubehör: 4724.XX Verwendbar mit der passiven Weiche; 4626.11 Ersatzstab



Produktspezifikationen

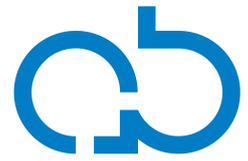
Bänder	AM	FM	DAB+ BIII	DAB+L	GNSS
Frequenzen	0,15 - 16 MHz	87,5 - 108 MHz	174 - 240 MHz	1452 - 1492 MHz	1575,42 MHz ... 1602-1610 MHz
Impedanz	50 Ohm				
Anpassung	≤3,0:1	≤2,0:1		≤1,8:1	≤1,5:1
Rauschmaß	3,5 dB typ.				1,7 dB typ.
Entkopplung					
Verstärkung	6 dB	14 dB	10 dB	0 dB	28±3 dB
Gewinn					32 dBic.typ.
Rückflusdämpfung					
Stromversorg.	+9...16 V 15...40 mA	+9...16 V 20...30 mA			+3,0...5,5 V 15...40 mA
max. Leistung					
Steckverbinder	FAKRA(m) B				FAKRA(m) C
Kabel RG174	0,11 m				0,15 m



Datenblatt

Release: 25.01.2024

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten



**ATTB Antennentechnik
Bad Blankenburg**

Weitere Produktspezifikationen

Gewicht	0.166 kg
Abmessungen (B/H/L)	55 mm / 270 mm / 103 mm
EAN	4045994059517
Schutzklassen	IP6k9k
Arbeitstemperatur	-40 bis 80°C

Zertifikate

Bezeichnung	Erteilt am	Gültig bis
DIN EN ISO 9001:2015	16.12.2021	15.12.2024
IATF 16949:2016	16.12.2021	15.12.2024
DIN EN ISO 14001:2015 + DIN ISO 45001:2018	14.04.2021	13.04.2024
EU-Konformitätserklärung	23.03.2021	-/-
EU-Baumusterprüfbescheinigung	19.07.2021	-/-

Technische Zeichnung

