

Datenblatt

Release: 28.07.2022

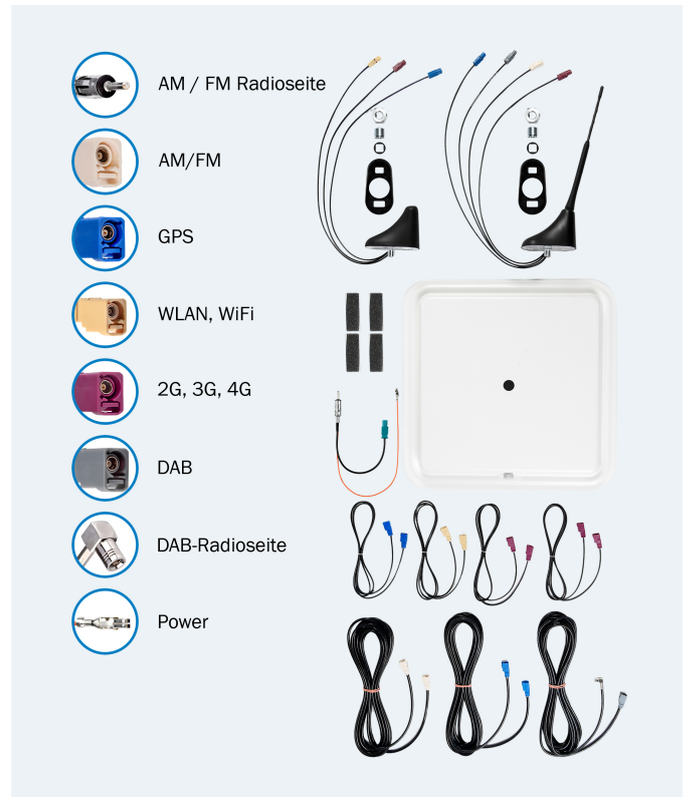
Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten



ATTB Antennentechnik
Bad Blankenburg

3799.30 Dachantenne

- Dachantenne für den optimalen Mobilfunk- und Rundfunkempfang in GFK Wohnmobilen/-wagen
- Geräuscharmer Antennenstab und eine sehr hohe Dichtigkeit
- Aktive GNSS-Antenne (Stromversorgung des Verstärkers nur über Innenleiter des GNSS-Anschlusses)
- 2 x Antenne; 3 x Kabel à 6,5 m ;4 x Kabel à 1,5 m ;Befestigungsmaterial (Mutter mit Krallenscheibe, Bohrlochadapter, Dichtung, Gewintheadapter 16mm M14/M18) ;1 x Staubschutzdichtung ;1 x GFK Element; 4 x Klapperschutz; 1 x Spannungsadapter
- Ersatzstrahler 4626.11



Produktspezifikationen

Bänder	AM	FM	DAB+ BIII	DAB+L	2G/3G/4G	2G/3G/4G	2G/3G/4G	WLAN	GNSS
Frequenzen (MHz)	0,1-16	87,5-108	174-237	1452-1492	698-960	1710-1880; 1900-2200	2500-2690	2400-2485; 4900-5900	1575,42 1602-1610
Anpassung	≤2,0:1				≤3:1	≤2,5:1			≤1,5:1
Rauschmaß									1.7 db typ.
Entkopplung	≥35 dB						≥ 20 dB		≤35 dB
Verstärkung	0±2 dB	5±1 dB	6±1 dB	0 dB					28±3 dB
Gewinn			2 dBi		0 dBi	2 dBi			
Stromversorg.	12 ±2V 20...45mA bei 12V	12 ±2V 20...45mA	12 ±2V 20...45mA typ.	12 ±2V 20...45mA					3,3...5,5V 15...40mA
max. Leistung									4 W
Steckverbinder	FAKRA(m)B		FAKRA(m)G		FAKRA(m)D			FAKRA(m)I	FAKRA(m)C
Kabel RG174	0,5 m								

Desay SV Automotive Europe GmbH
In der Buttergrube 3-7
99428 Weimar
Deutschland

T +49 3643 4771-0
F +49 3643 4771-190
E info@desaysv.eu
W www.desaysv.eu



Mehr Informationen über das Produktportfolio von Antennentechnik Bad Blankenburg finden Sie auf unserer Webseite:
<https://produkte-attb.de>

Datenblatt

Release: 28.07.2022

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten



Weitere Produktspezifikationen

Gewicht	2 kg
Abmessungen (B/H/L)	380 mm / 340 mm / 380 mm
EAN	4045994060971
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	16.03.2021	-/-
EU-Baumusterprüfbescheinigung	05.10.2021	-/-

Produktvarianten

- 3799.02

