

BullDraft BD-DAB-03 Antenna DAB Amplificata

Nostro Progetto, nato dalla pluriennale esperienza in produzione antenne DAB.

- Installazione semplificata al massimo grazie al corpo antenna da poco più di 10 Cm. applicabile tra Cruscotto e Parabrezza o nella fascia vetro oscurata, subito sotto il cielo.
- Praticamente invisibile.
- Facile passaggio cavo nei cruscotti, senza ingombri, il piccolo amplificatore si segnala si collega direttamente dietro il ricevitore, con un robusto connettore Fakra Maschio/Femmina.
- Ricezione ai massimi livelli, superiore addirittura alla nostra DAB-01, già riferimento del settore.



Il prodotto BD-DAB-03 è conforme, nelle linee guida ed in tutte le specifiche, alle vigenti direttive CE e RoHS. La dichiarazione di conformità può essere visionata sul sito www.bulldraft.com alla pagina dedicata. Prodotto importato da Fazi Giorgio. C.so Pr. Oddone 46, 10152 Torino. info@bulldraft.com
Il prodotto può subire variazioni senza preavviso, le presenti caratteristiche contenere errori od omissioni.

Antenna Modello	BullDraft BD-DAB-03
Gamma Frequenze (MHZ)	163.3--240.0GMHz(DAB-I11) / 1452-1492MHZ(DAB-L)
Bandwidth(MHZ)	/
Impedenza in ingresso	50 Ohm
V.S.W.R	<3.0:1
Guadagno	18dB±2(DAB-III) / 14dB ±2(DAB-L)
Polarizzazione	Lineare ORIZZONTALE/VERTICALE
Tensione di lavoro	3>5 Volt C.C. il Positivo va fornito dal ricevitore sul Polo Caldo (Cavo interno Del Coassiale)
Dimensioni ANTENNA (mm)	Parte Ricettiva mm. 108(L)x13(H)x3,5(P). Amplificatore mm. 50(L)x218(H)x10(P)
Peso	55 Grammi
Cavo	RG174 3.000 mm. (3 mt.) + 550 mm. (0.55 mt.) cablaggio amplificatore segnale
Connettore	SMB connessione al ricevitore, Fakra M+F amplificatore segnale
Temperatura di Lavoro	-40°c~+80°c
Fissaggio	Adesivo
Colore Corpo	Nero
Posizionamento	Su Vetro. Evitare interferenze Elettromagnetiche da altri apparati.