

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/antena-pokojowa-aktywna-dvb-t-dsp-860-5g-protected-p-27425.html>

Antena pokojowa aktywna DVB-T DSP-860 5G Protected

Cena brutto	195,95 zł
Cena netto	159,31 zł
Numer katalogowy	30455
Kod producenta	WAN-0107-012-01
Kod EAN	5903953006462
Producent	Brak

Opis produktu

Antena DSP-860 5G Protected przeznaczona jest do odbioru TV sygnałów cyfrowych (DVB-T2) wewnątrz pomieszczeń w pobliżu odbiornika TV. Wbudowany filtr pasmowo-przepustowy skutecznie eliminuje zakłócające sygnały poza pasmowe (5G, LTE 700/800, GSM 1800 itp.)

Główne zalety anteny pokojowej DSP to: uniwersalność, ekonomiczność, prostota instalacji, łatwość przestawiania na różne kierunki nadawania sygnałów telewizyjnych. DSP-860 5G Protected może w znakomity sposób spełniać rolę anteny dla drugiego odbiornika TV w mieszkaniu (sypialnia, pokój dziecięcy), w domku letniskowym, na działce itp. Może także służyć do odbioru nowych programów TV, niedostępnych jeszcze w antenowej instalacji zbiorowej.

Antena DSP-860 5G Protected dostarczana jest w stanie zmontowanym wraz ze wszystkimi akcesoriami połączeniowymi. Dzięki temu instalacja w miejscu użytkowania jest szybka i prosta. Po wyjęciu z pudełka konieczne jest jedynie odchylenie elementów zamocowanych do kulistej części nośnika ku tyłowi i zablokowaniu ich plastikowymi śrubami.

DSP-860 5G Protected przeznaczona jest do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

Jedna z niewielu w 100% polskich anten pokojowych dostępnych na rynku. Wysokiej jakości wykonanie i jakość odbioru sygnałów.

- Antena przystosowana do odbioru sygnałów cyfrowych (DVB-T2)
- Wbudowany filtr pasmowo-przepustowy 88-694MHz
- 20 dB wzmocnienia
- Wielokierunkowy odbiór sygnałów RTV
- Możliwość bezpośredniego zasilania przedwzmacniacza z tunera DVB-T2
-

Prosta instalacja anteny zgodna z ideą "plug & play"

•

W zestawie profesjonalna zwrotnica zasilająca ZZA-7 z zasilaczem.

TYP		DSP-860 5G Protected
Zakres cz/światłowości pracy	MHz	88-694
Pasmo pracy	/	FM/ VHF/ UHF
Zysk / skuteczność*	dB	20dB
Tłumienie filtra poza pasmem	dB @ MHz	>26@ 720
Impedancja (wewn./zewn. symetryzacja)	W	75
Zasilanie przedwzmacniacza anteny	V DC / mA	>5...24 / max. 31
Możliwość bezpo/średniego zasilania z tunera DVB-T2	/	tak
Typ złącza wyjściowego	/	wbudowany kabel z wtykiem IEC
INNE		
Wymiary anteny po rozłożeniu	mm	255 x 500 x 230
Wymiary kartonu	mm	260 x 300 x 195
Waga netto	kg	0,64
Opakowanie	/	karton