

Link do produktu: <https://www.teltad.pl/antena-dual-band-yagi-dk7zb-144430-mhz-45el-100cm-p-1307.html>

ANTENA DUAL-BAND YAGI DK7ZB 144/430 MHz 4+5el. 100cm

Cena brutto	430,00 zł
Cena netto	349,59 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 10 dni
Numer katalogowy	VPA-DK7ZBDB27045
Producent	VPA-Systems

Opis produktu

NOWA WERSJA V2018

Zastosowano dedykowane uchwyty elementów wykonane na drukarce 3D.

Dwupasmowa kierunkowa antena yagi DK7ZB. Doskonała zarówno do łączności FM, SSB jak i do satelit. Jej atutem jest zasilanie jednym przewodem antenowym, tak że będzie doskonałym uzupełnieniem duobandera VHF/UHF.

Antena w wersji z mocowaniem do masztu w środkowej części nośnika (standard). Oferujemy również model z tylnym mocowaniem:

<http://www.teltad.pl/antena-dual-band-yagi-dk7zb-144430-mhz-45el-100cm-z-tylnym-mocowaniem-p-1811.html>

Puszka antenowa wykonana z ABS-u w kolorze zależnym od okresu, w którym antena została wyprodukowana.

Specyfikacja techniczna	Pasmo 2 m	Pasmo 70 cm
Zakres częstotliwości	144-146 MHz	430-440 MHz
Liczba elementów	4	5
Zysk energetyczny	9.35 dBi	10.7 dBi
Promieniowanie wsteczne	-11.7 dB	-9.7 dB
Szerokość wiązki pionowej (+/-3dB)	84°	80°
Szerokość wiązki poziomej (+/-3dB)	60°	32°
Maksymalna moc doprowadzona do anteny	300 W	200 W
Maksymalny WFS (SWR) w paśmie	1.5:1	2.0:1
Gniazdo antenowe	Typ N	
Balun	1:1 50Ω (Teflon COAX)	
Długość całkowita	101 cm	
Przekrój nośnika	20x20x1 mm	
Średnica elementów	10 mm (wibrator 12 mm)	
Użyty materiał	aluminium / stal nierdzewna / stal galwanizowana / tworzywo sztuczne	
Mocowanie do masztu	śr. maks. 50 mm	
Waga	1.0 kg	

Antena po zmontowaniu jest gotowa do użytku i nie wymaga strojenia.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

MOC MAKSYMALNA: 300 W , 1.5 kW - 2 m, 1 kW - 70 cm (+ 45,00 zł)