

Link do produktu: <https://www.teltad.pl/antena-dual-band-yagi-dk7zb-144430-mhz-58el-150cm-z-dzielonym-nosnikiem-p-2323.html>



ANTENA DUAL-BAND YAGI DK7ZB 144/430 MHz 5+8el. 150cm z dzielonym nośnikiem

Cena brutto	530,00 zł
Cena netto	430,89 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 10 dni
Numer katalogowy	VPA-DK7ZBDB27058DB
Producent	VPA-Systems
Rabat	brak

Opis produktu

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.

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

Antena w wersji z boomem dzielonym na 2 części, dzięki czemu ma mniejszą długość transportową.

Specyfikacja techniczna	Pasmo 2m	Pasmo 70cm
Zakres częstotliwości	144-146 MHz	430-440 MHz
Liczba elementów	5	8
Zysk energetyczny	10.8 dBi	11.0 dBi
Promieniowanie wsteczne	-18.7 dB	-15.4 dB
Szerokość wiązki pionowej (+/-3dB)	64°	72°
Szerokość wiązki poziomej (+/-3dB)	52°	28°
Maksymalna moc doprowadzona do anteny	300 W	200 W
Maksymalny WFS (SWR) w paśmie	1.5:1	1.5:1
Gniazdo antenowe	Typ N	
Balun	1:1 50Ω (Teflon COAX)	
Długość całkowita	151 cm	
Długość transportowa	105 cm	
Przekrój nośnika	20x20x1,5 mm	
Średnica elementów	10 mm (wibrator 12 mm)	
Użyty materiał	aluminium / stal nierdzewna, galwanizowana / tworzywo szt.	
Mocowanie do masztu	śr. maks. 50 mm	
Waga	1.4 kg	

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

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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