

Antena CB Sunker Elite CB 123 łamana z magnesem



Marka:

Sunker

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

ANT0447

Kod EAN:

5901436747284

Opis

Antena CB Sunker Elite CB 123 łamana z magnesem

Antena CB Sunker Elite CB 123 to kompaktowe i wydajne rozwiązanie dla osób korzystających z radiokomunikacji CB.

Wyposażona w łamaną konstrukcję i montaż magnetyczny, antena zapewnia wygodę użytkowania i solidne parametry techniczne, idealne do codziennej komunikacji w pasmach CB.



Skuteczna i kompaktowa konstrukcja

Antena Sunker Elite CB 123 posiada jedną sekcję o długości 58 cm, co sprawia, że jest wyjątkowo poręczna i łatwa do zainstalowania na różnych pojazdach. Łamana konstrukcja umożliwia łatwe dostosowanie kąta nachylenia anteny, co jest szczególnie przydatne w sytuacjach, gdy wymagane jest obniżenie wysokości pojazdu, np. przy wjeździe do garażu.

Montaż magnetyczny

Wyposażona w solidny magnes, antena Sunker Elite CB 123 zapewnia stabilne mocowanie do metalowych powierzchni pojazdu, co umożliwia szybki montaż i demontaż bez potrzeby wiercenia otworów. Magnes zapewnia mocne i pewne trzymanie nawet przy wyższych prędkościach, co zwiększa bezpieczeństwo użytkownika.



Doskonałe parametry techniczne

Antena charakteryzuje się niskim współczynnikiem SWR ($<1,2:1$), co zapewnia efektywną transmisję i odbiór sygnału w paśmie częstotliwości 27-28,5 MHz. Maksymalna moc nadawania wynosząca do 30 W oraz impedancja 50 Ohm czynią ją odpowiednią do standardowych radiotelefonów CB. Antena jest wyposażona w kabel o długości 300 cm, co ułatwia instalację w różnych miejscach pojazdu.



Wytrzymała i niezawodna

Sunker Elite CB 123 została zaprojektowana z myślą o długotrwałym użytkowaniu, z wykorzystaniem wysokiej jakości materiałów, które zapewniają odporność na warunki atmosferyczne oraz codzienne użytkowanie. To idealny wybór dla kierowców poszukujących niezawodnej anteny CB do komunikacji w trasie.

Opis techniczny

Jedna sekcja
SWR: <1,2:1
Montaż: magnes
Moc: do 30 W
Impedancja: 50 Ohm
Częstotliwość: 27-28,5 MHz
Długość: 58 cm
Długość kabla: 300 cm

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-S-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.815 Kg	0.86 Kg	12 cm x 81 cm x 7 cm
kart.	1 szt.	14 Kg	16 Kg	30 cm x 20 cm x 25 cm

