

Jammer 20MHz - 2500MHz voliteľné 10-60W na RF pásmo



Jammer 20MHz - 2500MHz voliteľné 10-60W na RF pásmo



Jammer VIP full pásmo, Ochrana pred dia?kovo ovládanými výbušnými zariadení Kryty 20MHz - 2500MHz (alšie kapely na objednávku) 550 wattov celkový výstupný výkon

HodnotenieNie je ešte ohodnotené

Cena

[Opýtajte sa na tento produkt](#)

Popis

Vysoko výkonný digitálny programovateľné širokopásmové jammer

Convoy ochrana

Ochrana vojenských alebo VIP jednotlivých vozidiel alebo zostáv pred hrozbou dia?kovo ovládané výbuchom bomby stala prioritou v modernom svete. Ak chcete umožni? ú?innú reakciu na túto hrozbu, Eskan vyvinuli vysoko výkonný inteligentný rušiaci systém pomocou Direct Digital Synthesis (DDS), technológia, ktorá umož?uje presné ovládanie frekven?ných zometie a poskakovanie.

Široké pokrytie s komunika?ným oknami

Digitálny rušenie systém pokrýva nepretržite a sú?asne celé spektrum najviac používaných komunika?ných frekvenciách RF od 20MHz do 2500MHz. To zah?a špeciálny mobilný telefón modulu. Operátor môže zvoli? až 48 programovateľných kanálov pre komunikáciu väzieb v rámci rušenia spektra. Aktivácia, prevádzka a kapela ovládanie je z káblového dia?kového ovládania vo vnútri vozidla. Systém má RS232 pripojenie pre programovanie pomocou osobného po?íta?a a pre aktualizáciu firmware.

Robustná konštrukcia

550 watt RF rušenie systém je nainštalovaný v kufrí auta, a sadu high-gain, sú omni-smerové antény namontované na streche vozidla. Jednotky je nútený chladiaci systém zais?uje nepretržitú prevádzku v teplotách až do 55 ° C. To je úplne nezávislé rušenie systém navrhnutý pre rýchle prenosu z jedného vozidla do druhého. Poveternostným vplyvom a nárazuvzdorné, Zariadenie pracuje nepretržite, zatia? o v režime tranzitu za každého po?asia a pôdnych podmienkach.

Vysoko výkonný digitálny programovateľné širokopásmové jammer

Ochrana pred dia?kovo ovládanými výbušných zariadení

Kryty 20MHz - 2500MHz (?alšie kapely na objednávku)

550 wattov celkový výstupný výkon

High-výkon, multi-band, vozidlo inštalovaný rušenie systému

Džemy mobilné, satelitné, VHF / UHF a WiFi frekvencie

Dodáva sa ako "kit" pre ?ahkú montáž na vozidle / demontáž

High-gain omni-smerové antény

Káblové vo vozidle dia?kové ovládanie pre systém riadenia

Jamming konfigurácie zachovaná, ak batérie odstránený

Jamming signál generovaný pomocou priamej digitálnej syntézy (DDS) technológie,

Pripojenie k po?íta?u pre aktualizáciu firmware

Nútené chladenie vzduchom systém pre vysoké teploty prevádzky

Technický

Jamming schopnos?

Modul 1: 20 - 100 MHz, Modul 2: 100 - 300 MHz,

Modul 3: 300 - 500 MHz,

Moduly ur?ené pre mobilné telefóny (s prednastavenými pásmach):

GSM CDMA 800/900 MHz, GSM / PCS 1800/1900 MHz,

UMTS 2100 MHz,

Modul 4: 500 - 900 MHz, Modul 5: 960 - 1800 MHz,

Modul 6: 1900 - 2500 MHz,

Výstupný výkon

Na module:

Moduly 1, 2, 3 a 4 100W + / -1.5 dB

Moduly 5, 6 a mobilný telefón 30W + / -1.5 dB

Celkový výstupný výkon:

Moduly 1, 2, 3 a mobilný telefón: 390W + / -1.5 dB

Všetky moduly: 550W + / -1.5 dB

Jamming technológie

Digitálne priame syntézy (DDS)

Field Programmable Gate Array (FPGA)

Jamming polomer

30m ? Radius ? 500 m

Programovateľné okná

Max 48, minimálne rozlíšenie 1MHz

Konektory - vstupné

RS-232 pre programovanie - paralelné a vzdialenej

Konektory - výstupný

N-type

Fyzikálne

Prevádzkové režimy

On / off, programovateľné cez RS-232

Riadenie

On / off, koncerty výber na prístroji alebo na diaľkovom

Ukazovatele

LED napájanie a indikácia funkcie, modul on / off, indikátor vybitia batérie

Anténa

Strešný box alebo samostatný

Napájanie 24 V DC

Rozsah prevádzkových teplôt -10 Až +55 ° C

Vlhkosť Až 90%

Otras Vibráciám a nárazom odolný (s montážnou stojan)

Produkt zo skupiny „[Zvláštny režim](#)“

The product of a group of "[special regime](#)"

Recenzie

Zatiaž tu nie je ťiadna recenzia pre tento tovar.