

VICTORY ECO - pilot 4 przyciski, 16 kana?owu DTM868MHz



Ocena: Nie ma jeszcze oceny

Cena

Cena sprzeda?y brutto: 86,10 z?

Cena sprzeda?y netto: 70,00 z?

[Zadaj pytanie o produkt](#)

Szczegó?y produktu **Pilot EcoVictory 868 HEX to element nowego systemu DTM868MHz. Modny design pilota w ekonomicznym wydaniu z zachowaniem dobrej jako?ci materia?ów, wysoka jako?? wykonania i dobry zasi?g radiowy daj? gwarancj? satysfakcji w u?ytkowaniu.**

Pilot ten to 16-kana?owy nadajnik zamkni?ty w 4-przyciskowej obudowie. Ka?dy z czterech fizycznych przycisków mo?e by? przyci?ni?ty od jednego do czterech razy*, co daje w sumie mo?liwo?? sterowania 16 urz?dzeniami (odbiornikami radiowymi, sterownikami bram i innymi urz?dzeniami systemu DTM868MHz). System DTM868MHz wyznacza, w spotykanych dot?d drogach radiowych, nowy wymiar bezpiecze?stwa. Zastosowanie nowoczesnych i innowacyjnych technologii pozwoli?o uzyska? PEWNIejszy ZASI?G RADIOWY. Wprowadzony autorski system zmiennokodowy IRS 104-bit w niespotykany dot?d sposób chroni przed jego z?amaniem i ingerencj? osób niepowo?anych.

* 4w1 – funkcjonalny rodzaj przycisku pilota dzia?aj?cy na zasadzie: liczba naci?ni?? przycisku = numer kana?u. Po ka?dym naci?ni?ciu przycisku 4w1, pilot czeka jeszcze przez chwil? na ewentualne kolejne naci?ni?cie, po czym nast?puje transmisja sygna?u radiowego. Transmisja ci?g?a mo?e by? uzyskana poprzez przytrzymanie przycisku podczas ostatniego naci?ni?cia.

Najwa?niejsze cechy

- funkcjonalno?? pilota 16-przyciskowego
- transmisja radiowa na cz?stotliwo?ci 868MHz z autorskim szyfrowaniem IRS i modulacj? FSK
- wspó?pracuje z urz?dzeniami serii DTM868MHz

Materia?y do pobrania

- [karta katalogowa](#)
- [instrukcja](#)
- [deklaracja zgodno?ci](#)



Specyfikacja techniczna

liczba przycisków	4 w 1
liczba dost?pnych kana?ów	16
cz?stotliwo??	868MHz
zasi?g	80-150m
system zmiennokodowy	104-bit IRS
obudowa	plastikowa
dost?pne kolory	czarny, zielony, be?owy, czerwony
temperatura pracy	-20°C/+55 °C
element systemu	DTM868MHz