

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/bft-mitto-b4-pilot-4-kanalowy-z-kodem-zmiennym-433-mhz-12v-d111906-2600535-p-243.html>



BFT MITTO B4 pilot 4-kanałowy z kodem zmiennym, 433 MHz, 12V D111906 / 2600535

Cena brutto	99,00 zł
Cena netto	80,49 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	D111906
Kod producenta	MITTO B4
Producent	BFT

Opis produktu

Pilot 4-kanałowy z kodem zmiennym o częstotliwości 433 MHz.

Zasięg do 150m w przestrzeni bez zakłóceń

Cechy Pilota:

- kanały: 4
- zasilanie 12V
- zasięg do 150 m w otwartym terenie
- kod zmienny

BFT MITTO B4 pilot 4-kanałowy z kodem zmiennym, 433 MHz, 12V

Pilot 4-kanałowy z kodem zmiennym, częstotliwość pracy 433 Mhz, zasięg do 100m.

Uwaga!

Aby zaprogramować pilot, niezbędna jest wiedza o Państwa urządzeniu, (często jest to instrukcja od radioodbiornika, niekiedy od centrali, a czasami od napędu)

Dane techniczne:

Producent: BFT

Napięcie zasilania: 12 V

Zasięg: 50/100 m

Ilość przycisków: 4

Częstotliwość: 433 MHz

Ilość baterii: 1

Typ baterii: 23 A

Zestaw Zawiera

W skład zestawu wchodzi:

-pilot 4-kanałowy BFT MITTO B4 x 1szt.

-gwarancja od autoryzowanego dealera firmy BFT

-instrukcja w języku polskim

BFT

BFT - od 1980 roku działa w branży automatyki do bram, garaży i drzwi. Dzięki wiedzy zdobywanej przez prawie 30 lat oraz stosowaniu awangardowych materiałów i technologii, firma BFT stała się synonimem absolutnej niezawodności. Cała gama produktów jest skrupulatnie projektowana, aby zapewnić łatwość ich użytkowania, a jednocześnie zapobiec zagrożeniom dla osób, zwierząt domowych i przedmiotów. Każde z urządzeń automatycznych jest poddawane surowym testom kontrolnym, aby zapewnić ich maksymalną funkcjonalność. W ten sposób powstają produkty na wysokim poziomie, posiadające najważniejsze certyfikaty stwierdzające ich jakość i zgodność z obowiązującymi przepisami. Inteligencja rozwiązań BFT nie ogranicza się do produktów. Również usługi serwisowe mają znaczenie: firma BFT jest zawsze w pobliżu swoich klientów poprzez rozbudowaną sieć instalatorów i fachowców, zarówno w Polsce, we Włoszech jak i na całym świecie.