

Link do produktu: <https://silnikidorolet.eu/pil-04xb-pilot-czterokanalowy-z-klapka-zabezpieczajaca-p-1598.html>

PIL-04XB pilot czterokanałowy z klapką zabezpieczającą



Cena brutto	74,00 zł
Cena netto	60,16 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	PIL-04XB
Kod producenta	PIL-04XB
Liczba kanałów	4
Zasilanie (Pilot)	3 Vps; bateria typu CR2032
Rodzaj pilota	breloczkowy
Timer (Zegar)	brak
Wymiary	65 x 36 x 15 mm
Zasięg	b/d
Stopień ochrony	IP 44
Dodatkowe informacje	b/d

Opis produktu



Pilot czterokanałowy PIL-04XB

PIL-04XB to zaawansowany pilot czterokanałowy o solidnej konstrukcji, stworzony do współpracy z różnymi urządzeniami wyposażonymi w odbiorniki radiowe firmy INEL. Główne cechy tego pilota to:

- Wysuwana Klapka:** Pilota PIL-04XB został wyposażony w wysuwaną klapkę w obudowie, która skutecznie zapobiega przypadkowemu naciśnięciu klawiszy. Dzięki temu możesz być pewien, że urządzenie nie wyśle niezamierzonych sygnałów, co może być szczególnie przydatne w codziennym użytkowaniu.
- Zasilanie Bateria CR-2032:** Do zasilania PIL-04XB używana jest bateria CR-2032, która jest łatwo

dostępna i zapewnia długotrwałą pracę pilota. Dzięki temu nie musisz się martwić częstymi wymianami baterii.

3. **Kompatybilność:** PIL-04XB jest zgodny ze sterownikami ST-01R, ST-01RL oraz systemem SSN-04R od firmy INEL. To oznacza, że możesz łatwo integrować ten pilot z różnymi urządzeniami i systemami w swoim domu lub firmie.
4. **Stabilność Częstotliwości:** Dzięki zastosowaniu rezonatora SAW (Surface Acoustic Wave) pilot PIL-04XB gwarantuje dużą stabilność częstotliwości generowanego sygnału. To zapewnia niezawodne działanie pilota nawet w trudnych warunkach środowiskowych.
5. **Bezpieczeństwo Kodowania:** PIL-04XB wykorzystuje 66-bitowy kod kroczący, który zawiera 32-bitową zaszyfowaną część zmienną. To sprawia, że sygnały wysyłane przez pilota są odporne na przemiatanie i przechwytywanie, co zwiększa bezpieczeństwo Twojego systemu sterowania.
6. **Instrukcja Programowania:** Instrukcja programowania tego pilota znajduje się przy konkretnym urządzeniu, do którego będzie wczytywany. Dzięki temu możesz łatwo dostosować PIL-04XB do swoich potrzeb.