

## Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych HD-SL93I

Bezprzewodowy czytnik HD-SL93I wyróżnia bezprzewodowa praca, która na otwartych przestrzeniach **wynosi aż do 600 m**. Czytnik posiada bardzo wytrzymałą baterię, która umożliwia długą bezproblemową pracę. **Ładowanie odbywa się w sposób indukcyjny**, czyli bez użycia kabli, wystarczy odłożyć czytnik na podstawkę. Czytnik **posiada możliwość zaawansowanego programowania**, można w nim ustawić różnego rodzaju prefix, suffix i wiele innych.

### Cechy charakterystyczne:

- **Odległość komunikacji na otwartych przestrzeniach:** do 600m
- **Obudowa:** odporna na wstrząsy
- **Kompatybilny:** RS232 , PS2 i USB
- **Ładowanie:** bezprzewodowe, indukcyjne
- **Gwarancja:** 2 lata gwarancji na czytnik
- **2 baterie w zestawie**



## Specyfikacja pracy:

- **Źródło światła widzialnego:** 650nm Laser
- **Tryb skanowania:** manualny
- **Zakres pracy:** 433 MHz Częstotliwość częstotliwości ISM
- **Zasięg:** do 600m na otwartej przestrzeni
- **Szybkości skanowania:** 100 razy / sekundę
- **Skanowanie z głębi pola:** 0 -250mm ( 0,33 mm pos0.9 )
- **Kompatybilny z:** EAN - 8 , EAN-13 , UPC- A, UPC- E , Code 39, Code 128 , EAN128 ,
- **Wspiera Interfejs:** RS232, PS2 i USB

## Specyfikacja:

- **Rozmiar:** 95mm x 70mm x 160mm
- **Waga:** 158g
- **Materiał:** ABS + PC
- **Kabel:** standardowy 2m
- **Pojemność akumulatora:**900mAh
- **Napięcie:** 12V

## Warunki pracy:

- **Temperatura pracy:** 0 ° C do 45 ° C
- **Temperatura przechowywania:** od -20 ° C do 60 ° C
- **Wilgotność:** 5 % do 85 % wilgotności względnej, bez kondensacji
- **Światło dzienne:** 5000Lux

## W skład zestawu wchodzi:

- Czytnik bezprzewodowy
- Stacja dokująca
- Antena do stacji dokującej
- Kabel komunikacyjny z komputerem
- Zasilacz sieciowy
- 2 baterie

