

## PRZENOŚNY RĘCZNY CZYTNIK

**KOD PRODUKTU:** **HS7100BL23ENG**

**ZASTOSOWANIE:** Kliniki weterynaryjne, inwentarz  
- szeroki zakres odczytu.



### OPIS PRODUKTU

Tani ręczny czytnik spełniający normy ISO 11785. Świetny do przenośnego odczytu oraz jako wsparcie nowoczesnych systemów identyfikacji.

Czytnik odczytuje wszystkie chipy spełniające normę ISO włączając całą gamę etykiet w technologii FDXA, posiada programowalny port dla innych aplikacji.

Czytnik EX może być zasilany z baterii lub zasilacza AC. Na wyświetlaczu LCD pokazuje się odczytany numer koleczyka bądź etykiety, dane mogą zostać wysłane do innego urządzenia.

### SPECYFIKACJA

<b>Normy:</b>	FCC part 15 class A. CE M. Opcjonalne zasilanie AC- norma UL approve*.
<b>Standardy:</b>	ISO11784 i ISO 11785.
<b>Konstrukcja:</b>	Bardzo odporny plastik klasy ABS Zapewnia wysoką wytrzymałość.
<b>Częstotliwość:</b>	ISO 134.2 kHz
<b>Odczyt:</b>	Do 15 cm w optymalnych warunkach. <i>Warunki mają wpływ na zmianę parametru.</i>
<b>Temperatura pracy:</b>	od 0° C do +50°C
<b>Wymiary:</b>	285 mm L x 80 mm W x 32 mm H
<b>Zasilanie:</b>	4 baterie AA 1.5V lub opcjonalnie zasilacz AC - 6V.
<b>Wyjście:</b>	RS232 seryjny port.
<b>Waga:</b>	567g.