

## Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych HD19

Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych HD19 pozwala na **komunikację radiową** ze stacją bazową w odległości nawet do **200m**. Sprawdzi się wszędzie tam, gdzie potrzebne jest **niedrogie i wydajne** urządzenie do skanowania kodów kreskowych bez plątających się kabli. HD19 posiada wbudowaną pamięć. Dzięki temu czytnik automatycznie zapamięta odczytywane kody w razie utraty komunikacji z bazą. Możliwe jest także przestawienie czytnika w tryb zapamiętywania "ręcznie" poprzez zeskanowanie kodu sterującego (kody sterujące są dostarczone do urządzenia). Po zakończonym skanowaniu, wystarczy odczytać kod sterujący służący do wysłania danych do stacji, aby wszystkie zeskanowane kody zostały przesłane do stacji bazowej.

### Cechy charakterystyczne:

- Pamięć odczytanych kodów w razie utraty komunikacji z odbiornikiem
- Bezprzewodowa łączność z nadajnikiem
- Wysoka jakość wykonania
- Odczyt wiodących rodzajów kodów kreskowych
- Komunikacja do 200 m. na otwartych przestrzeniach
- Bezpieczna i szyfrowana metoda komunikacji



## Instalacja urządzenia:

- Należy podłączyć odbiornik do portu USB komputera. System operacyjny samoczynnie zainstaluje sterownik
- Po podłączeniu odbiornika należy w ciągu 20 sekund uruchomić czytnik i zeskanować odpowiednią sekwencję kodów z instrukcji w celu sparowania czytnika z odbiornikiem
- Po sparowaniu czytnik wyda sygnał dźwiękowy oznaczający że urządzenie jest gotowe do pracy
- Po zakończeniu pracy czytnik wyłączy się samoczynnie po kilkudziesięciu sekundach

## Specyfikacja:

- **Źródło światła:** 650nm Laser
- **Materiał wykonania:** ABS+PC
- **Metoda skanowania:** ręczne
- **Potwierdzenie (światło):** dioda LED (czerwona, zielona)
- **Potwierdzenie (dźwięk):** dwa rodzaje emitowanego dźwięku

## Specyfikacja pracy:

- **Szerokość odczytu:** 60mm@30mm, 98mm@100mm
- **Szybkość odczytu:** 120 razy/sekunda
- **Dokładność odczytu:** 0.10-0.825mm
- **Współczynnik błędów:** 1/800 milionów
- **Odczytywane kody:** EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, CODE128, CODE39, CODE93, CODE11, GS1-DATAE, INDUS25, IATA25, MATRIX25, CHINESE25, CODABAR, MSI, pozostałe jednowymiarowe
- **Bateria:** 5V/1200mAh
- **Częstotliwość bezprzewodowa:** 433MHz
- **Interfejs:** USB
- **Waga:** 165g
- **Temperatura pracy:** -20 do 45 (Celsjusz)
- **Temperatura przechowywania:** -20 do 45 (Celsjusz)
- **Wilgotność pracy:** 5% do 85%
- **Wilgotność przechowywania:** 5% do 85%