

## Stacjonarny laserowy automatyczny czytnik kodów HD-S10

**Stacjonarny czytnik kodów HD-S10** posiada sprawdzoną i solidną konstrukcję. Urządzenie bez problemu **odczytuje wszelkiego rodzaju kody kreskowe**. Sprawdzi się wszędzie tam gdzie potrzebne jest **małe, zgrabne urządzenie do odczytywania kodów**. Dzięki swoim minimalistycznym wymiarom zajmuje bardzo mało miejsca na stanowisku pracy. **Czytnik posiada możliwość zaawansowanego programowania** - można w nim ustawić dowolny prefix oraz suffix. Urządzenie czyta kody odwrócone.

### Cechy charakterystyczne:

- Minimalistyczna konstrukcja czytnika
- Interfejs Plug & Play
- Odczyt wiodących rodzajów kodów kreskowych
- Możliwość zaawansowanego programowania



## Instalacja urządzenia:

- Należy podłączyć odbiornik do portu USB komputera. System operacyjny samoczynnie zainstaluje sterownik
- System operacyjny wyświetli informacje, że instalacja zakończona sukcesem
- Czytnik uruchamia się poprzez jednokrotne naciśnięcie przycisku skanowania
- Urządzenia gotowe do pracy
- Po zakończeniu pracy czytnik wyłączy się samoczynnie po kilkunastu minutach

## Specyfikacja:

- **Źródło światła:** 650nm Laser
- **Materiał wykonania:** ABS+PC
- **Metoda skanowania:** automatyczne
- **Potwierdzenie (dźwięk):** tak

## Specyfikacja pracy:

- **Szerokość odczytu:** 100mm
- **Szybkość odczytu:** 200 razy/sekunda
- **Dokładność odczytu:** 0.10-0.825mm
- **Współczynnik błędów:** 1/50 milionów
- **Odczytywane kody:** EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, CODE128, CODE39, CODE93, CODE11, GS1-DATAE, INDUS25, IATA25, MATRIX25, CHINESE25, CODABAR, MSI, pozostałe jednowymiarowe
- **Interfejs:** USB
- **Waga:** 100g
- **Temperatura pracy:** 0 do 45 (Celsjusz)
- **Temperatura przechowywania:** -20 do 60 (Celsjusz)
- **Wilgotność pracy:** 5% do 85%
- **Wilgotność przechowywania:** 5% do 85%

