

# Przewodowy czytnik kodów kreskowych USB HD67



**Przewodowy czytnik kodów kreskowych HD67** cechuje się eleganckim wyglądem i ergonomicznym kształtem, zapewniającym wygodę codziennego użytkowania. Laserowy układ skanujący **bez problemu odczytuje wiodące kody kreskowe z prędkością 100 skanów na sekundę.**

# Przewodowy czytnik kodów kreskowych USB HD67

|                          |   |                            |                  |
|--------------------------|---|----------------------------|------------------|
| Model                    | HD67  |                            |                  |
| Źródło światła           | 650-670nm Laser   | Szybkość odczytu           | 100 razy/sekunda |
| Materiał wykonania       | ABS + PC  | Dokładność odczytu         | 0.10 mm          |
| Metoda skanowania        | ręcznie   | Współczynnik błędów        | 1/800 milionów   |
| Potwierdzenie skanowania | dwa rodzaje emitowanego dźwięku   | Kontrast wydruku           | min. 30%         |
| Interfejs                | USB   | Odległość odczytu          | 2,5-600 mm       |
| Waga urządzenia          | 130 g   | Temperatura pracy          | 0 do 45°C        |
| Waga z opakowaniem       | 313 g   | Temperatura przechowywania | -40 do 60°C      |
| Wymiary urządzenia       | 65 x 160 x 90 mm  | Wilgotność pracy           | 5 do 95%         |
| Wymiary opakowania       | 210 x 115 x 85 mm   | Wilgotność przechowywania  | 5 do 95%         |
| Długość przewodu         | 200 cm  | Stopień ochrony            | IP54             |
| Odczytywane kody 1D      | EAN8, EAN13, EAN128, UPC-A, UPC-E, CODE128, CODE39, CODE93, CODE11, Industrial 2 of 5, Interleave 2 of 5, matrix 2 Of 5, CODABAR, MSI |                            |                  |

