

## ręczny skaner kodów kreskowych (Model: OCBS-LA06)

### Specyfikacja:

| <b>Charakterystyka wydajności</b> |                                                                                                                                                                                                                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Źródło światła:                   | Widoczny laser (650-670nm)                                                                                                                                                                                                            |
| Częstotliwość skanowania:         | 100 skanów na sekundę                                                                                                                                                                                                                 |
| Odległość odczytu                 | 2,5 ~ 600 mm (100% UPC / EAN)                                                                                                                                                                                                         |
| Typ skanera:                      | Dwukierunkowy                                                                                                                                                                                                                         |
| Rozkład:                          | 0,10 mm (4 mil) w PCS 0,9                                                                                                                                                                                                             |
| Minimalny kontrast wydruku:       | 20%, minimalna różnica odbicia (@ 650nm)                                                                                                                                                                                              |
| Zdolność dekodowania:             | UPC / EAN, UPC / EAN z dodatkami, UCC / EAN128, kod 39, kod 39 pełny ASCII, kod 39 trioptyczny, kod 128, kod 128 pełny ASCII, codabar, przeplatany 2 z 5, dyskretny 2 z 5, kod 93, MSI , kod 11, ATA, warianty RSS, chiński 2 z 5 ... |
| <b>Charakterystyka fizyczna</b>   |                                                                                                                                                                                                                                       |
| Obsługiwane interfejsy:           | PS2, RS232, USB                                                                                                                                                                                                                       |
| Napięcie:                         | DC + 5V +/- 5%                                                                                                                                                                                                                        |
| Obecny:                           | 100 mA                                                                                                                                                                                                                                |
| Prąd biegu jałowego:              | <40 mA                                                                                                                                                                                                                                |
| Źródło prądu:                     | Zasilacz hosta lub zewnętrzny (RS232) zasilacz                                                                                                                                                                                        |
| Kąt skanowania                    | Nachylenie 45 ° Elewacja 60 °                                                                                                                                                                                                         |
| Wymiary:                          | L165.42mm X W69.72mm X H89.67mm                                                                                                                                                                                                       |
| Waga:                             | 140g (bez podstawy)                                                                                                                                                                                                                   |
| Stoisko                           | Z                                                                                                                                                                                                                                     |
| Kolor:                            | Kości słoniowej i czarny                                                                                                                                                                                                              |
| <b>Środowisko użytkownika</b>     |                                                                                                                                                                                                                                       |
| Temperatura robocza:              | 0 stopni C ~ 50 stopni C                                                                                                                                                                                                              |
| Temperatura przechowywania:       | -40 stopni C ~ 70 stopni C                                                                                                                                                                                                            |
| Wilgotność:                       | 5 ~ 95% wilgotności względnej, bez kondensacji                                                                                                                                                                                        |
| Wyładowania elektrostatyczne:     | Potwierdź +/- 15KV wylot powietrza i +/- 8KV rozładowania kontaktowego                                                                                                                                                                |
| Upuść specyfikacje:               | Odporny na wielokrotne upadki z wysokości 1,5 metra na beton                                                                                                                                                                          |
| <b>Bezpieczny:</b>                |                                                                                                                                                                                                                                       |
| EMI / RFI:                        | FCC klasy A i CE                                                                                                                                                                                                                      |
| Bezpieczeństwo lasera:            | Laserowy produkt CDRH klasy 2                                                                                                                                                                                                         |

### Szczegóły Produktu:

