

# Platform 2D Barcode scanner

- T214 )

## Functies:

1. groot leesvenster
2. Identificeer snel de 1D/2D-code van het scherm
3. Antislip druppelontwerp
4. Geluid kan regelbaar zijn

## Specificatie

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Model                            | OCBS-T2 14  |
| Koppel                           | USB   |
| Werkspanning                     | 5V  |
| Startstroom                      | 380mA   |
| Het werk Huidig                  | 24 0mA  |
| Stand-by stroom                  | 190mA   |
| Schok specificatie               | 8 G r.m.s., van 10 tot 500 Hz, 2 uur per as, 3 assen  |
| Sensor                           | 0 algehele blootstelling CMOS-sensor  |
| Lichtbron                        | Warmgele LED  |
| Gezichtsvel                      | 44 ° (H), 34 ° (V)  |
| Bewegingstolerantie              | > 0.4m/S  |
| Scanhoek                         | Steek ±6 5 °@ 0° rollen en 0° scheefftrekken<br>Rol 360°@ 0° Pitch en 0° Skew<br>Schuin ± 6 5°@ 0°Roll en 0° Pitch  |
| Symboolcontrast                  | 20% minimaal reflectieverschil  |
| Omgevingslichtimmunitet          | 0-100.000 Lux   |
| Typische scherptediepte          | Code39(5mil):0mm-120mm,Code39(13mil):0mm-240mm<br>QR(20mil):0mm-210mm<br>Alipay (QR 30*30mm):40mm-650mm<br>Wechat-betaling (QR 23 mm * 23 mm): 20 mm-550 mm   |
| Decodering vermogen              | 1D: Code128 /EAN128, EAN .UCCcomposiet,<br>Doorschoten 2 van 5 , RSS, Postnet, Plessey-code, code 39 ,<br>Codabar , Code 93 ,<br>code 11 ,Telepen, MSI code, Standaard 2 van 5, UPC/EAN enz<br>2D: PDF417, QR-code, Matrix 2 van 5, MicroPDF417, Australian<br>Post, Canada Post, Japan Post, MaxiCode, Codablock, Aztec, Dutch<br>Post, TLC 39, DataMatrix, enz. |
| Gewicht                          | Goor: 437 g   |
| Dimensie                         | 151 *1 42 * 84 mm   |
| Pakket                           | 245X165X105mm /700g   |
| 15 in 1 doos                     | 525X430X360 mm/12 kg  |
| <b>Omgeving</b>                  |   |
| Werktemperatuur en vochtigheid   | 0 tot 45 graden Celsius, 10%~80% Geen condensatie   |
| Opslagtemperatuur en vochtigheid | -20 tot 60 graden Celsius, 10%~90% Geen condensatie   |











