

## POS-T1 EMV en PCI goedgekeurde Smart Android Handheld POS-terminal met printer

Klassiek voorkomen en;

Hoge scansnelheid (100 scans / sec) en lange leesafstand;

Uitstekend decodeervermogen;

Duurzame constructie gecombineerd met toekomstbestendig maken;

Grijze en zwarte kleur beschikbaar

### Specificatie

| <b>Prestatiekenmerken</b>    |  |
|------------------------------|--|
| Lichtbron:                   | Zichtbare laser (650-670nm)  |
| Scan Rate:                   | 100 scans per seconde  |
| Afstand aflezen              | 2.5 ~ 600mm (100% UPC / EAN)   |
| Scannertype:                 | Bi-directionele  |
| Resolutie:                   | 0,10 mm (4 mil) bij PCS 0.9  |
| Contrastminimum afdrukken:   | 30%, minimaal reflecterend verschil (@ 650nm)  |
| Foutpercentage:              | 1/3000000  |
| Decodeervermogen:            | UPC / EAN, UPC / EAN met supplementen, UCC / EAN128, code 39, code 39 volledige ASCII, code 39 trioptic, code 128, code 128 volledige ASCII, codabar, interleaved 2 van 5, discrete 2 van 5, code 93, MSI , code 11, ATA, RSS-varianten, Chinees 2 van 5 |
| <b>Fysieke eigenschappen</b> |  |
| Ondersteunde interfaces:     | 433 MHz of Bluetooth draadloze communicatie, 433 versie heeft een USB-ontvanger, USB-poort voor het opladen van de batterij  |
| Draadloos bereik             | 433M hz draadloos: 300m in open gebied;<br>Bluetooth: 15m  |
| Accu                         | 900mAh, 3.3V   |
| Actueel:                     | 100 mA   |
| Inactieve stroom:            | & lt; 40 mA  |
| Krachtbron:                  | USB-kabel voor opladen   |
| Scanning Angle               | Helling 45 ° Hoogte 60 °   |
| Dimensies:                   | L165mm X B63mm X H87mm   |
| Gewicht:                     | 129 g (zonder standaard)   |
| Stand                        | facultatief  |
| Kleur:                       | Grijs en zwart   |
| <b>Gebruikersomgeving</b>    |  |
| Bedrijfstemperatuur:         | 0~ 40 ° C  |
| Bewaar temperatuur:          | -40 ~ 60 graden C  |
| Vochtigheid:                 | 5 ~ 95% relatieve vochtigheid, niet-condenserend   |
| Elektrostatische ontlading:  | Bevestig aan +/- 15KV luchtontlading en +/- 8KV aan contactontlading   |
| Drop specificaties:          | Bestand tegen meerdere druppels van 1,5 m tot beton  |
| <b>Veilig:</b>               |  |
| EMI / RFI:                   | FCC Klasse A en CE   |
| Laserveiligheid:             | CDRH klasse 2 laserproduct   |



## Reliability

- Flexible and secure platform
- Multiple connectivity: 4G / 3G / 2G / WiFi (2.4G&5G) / Bluetooth 4.2
- 1D & 2D Scan
- High capacity Polymer rechargeable battery, support more than 300 transactions & 3 days standby time.
- 50,000 hours average failure-free working time

## Security

- PCI PTS 5.x certified
- Supports 3DES, ANSIX9.9, ANS9.8 algorithms

Make your payment secure.

Over ons

**OCOM is de belangrijkste leverancier en fabrikant van POS en Auto-ID gerelateerde producten met TUV-gecontroleerd.**

De productenportfolio van OCOM omvat thermische printer, streepjescodeprinter, dotmatrixprinter, barcodescanner, POS-terminal, magnetische kaartlezer, industriële PDA en andere POS randapparatuurproducten, die op grote schaal worden gebruikt voor de detailhandel, restaurant, bank, loterij, transport, logistieke en andere toepassingen. We hebben CE, FCC en andere vereiste certificeringen.