



## 58 MM thermische printer

(Model nr .: OCPP -58Z)

### VOORZIEN ZIJN VAN:

- 1 Klein formaat en elegant ontwerp
- 1 Kan kassalade genereren
- 1 De ingebouwde voedingsadapter
- 1 Suport Android-systeem
- 1 Functie voor het afdrukken van streepjescodes (optioneel)
- 1 Compatibel met ESPON
- 1 Printkop levensduur: 50KM

### SPECIFICATIE:

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Afdrukmethode</b>          | Direct thermisch   |
| <b>Afdrukken Dichtheid</b>    | 384dots / lijn (203dpi)  |
| <b>Tekengrootte</b>           | 384dots / lijn, ANK-teken, Lettertype: A: 12 * 24 dots, 1,5 (W) * 3,0 (H) mm<br>Vereenvoudigd / traditioneel: 24 * 24 punten, 3,0 (w) * 3.0 (H) mm |
| <b>Streepjescodetype</b>      | JAN13(EAN13) JAN8(EAN8) CODE39 QR (optioneel)  |
| <b>het drukken Command</b>    | Compatibel met EPSON ESC / POS   |
| <b>Taal</b>                   | Ondersteuning van de taal van de koper   |
| <b>het drukken Sgeplast</b>   | 90mm / sec(Max)  |
| <b>Papier width</b>           | 57,5 ± 0,5 mm  |
| <b>Papier Thickness</b>       | 0.06-0.08mm  |
| <b>MCBF (levens)</b>          | 50km   |
| <b>Dimensie</b>               | 175* 130* 110mm  |
| <b>Bruto wacht</b>            | 0.8 KG   |
| <b>Auto Cvolslagen</b>        | handmatige snijder   |
| <b>Sensor</b>                 | Papier bijna-einde-sensor, papiereindsensor, sensor deksel open  |
| <b>Rollen Paper</b>           | Φ75mm  |
| <b>Interface</b>              | USB  |
| <b>Bestuurder</b>             | Win 9X, Win 2000, Win 2003, Win XP, Win Vista, Win 7, Win8 compatibel met ESPON  |
| <b>Adapter Voltage Input</b>  | AC 110V / 220V, 50-60Hz  |
| <b>Adapter Voltage Output</b> | DC12V / 3A   |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Printer ingangsspanning</b> | DC12V / 3A                                  |
| <b>Geldladebesturing</b>       | DC12V / 1A                                  |
| <b>Werktemperatuur</b>         | 0-45graad C, Vochtigheid: 10-80%            |
| <b>Temperatuur opslaan</b>     | -10-60 graden C, Humonbestendigheid: 10-90% |
| <b>Certificaat</b>             | CE / FCC / CCC / RoHS                       |