

## 260mm/s pos 3 cala drukarka termiczna urzadzén pos (OCP - 80G)

### Funkcje:

Drukarka termiczna maszyny, drukarka termiczna, drukarka termiczna pos

1. desktop lub ściénne typu opcji.
  2. obsługuje drukowanie kodów QR i kodów kreskowych 1D multi.  
Port Ethernet 3.100M, ultra wysokiej prędkości transmisji danych.
  4. obsługuje 256KB NV Logo magazynu i 2M duży bufor pamięci.
  5. wspiera czarny znak wykrywania i kolejność przypominający funkcji,  
kompatybilny z OPOS driver.
  6. obsługuje drukowanie stanu monitora i anty-przebranej order funkcja.
- ### 7.3 Interfejs 260mm/s prędkości druku

### Parametry:

Drukarka termiczna maszyny, drukarka termiczna, drukarka termiczna pos

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Metoda drukowania:          | Bezpośredni druk termiczny  |
| Szybkość drukowania:        | 230mm/s □260mm/s  |
| Szerokość rolki:            | 79.5±0.5 mm   |
| Średnica wydruku:           | Φ80mm   |
| Grubość papieru:            | 0,06-0,08 mm  |
| Pojemność kolumna:          | 576dots/line512 punktów/linii   |
| Linia w stymulacji :        | 3,75 mm)Regulowany przez polecenia)   |
| Polecenie drukowania:       | Kompatybilny z polecenia ESC/POS  |
| Typ interfejsu:             | Seryjny + USB + Lan / 36P równoległy port / 25P serial + USB/LAN                                  |
| Cwypowiada życie:           | 1 mln cięć  |
| PDrukowanie głowy życia:    | 100 km  |
| Bufor wejściowy :           | 2048Kbytes  |
| NV Flash:                   | 256Kbytes   |
| Zasilacz:                   | AC110V/240V□50 ~ 60Hz   |
| Zasilanie:                  | DC 24V / 2.5A   |
| Gotówka szuflady dostaw:    | DC 24V/1A   |
| Środowisko pracy:           | Temperatura (0~45) wilgotności (10~80%))Nrn- skondensować)  |
| Środowisko pracy:           | Temperature(0-45) stopni Celsjusza, humidity(10-80%) Nrn- skondensować                            |
| Środowiska pamięci masowej: | Temperatury (-10~60°C); Humidity (10~90%)   |
| Rozmiar znaków:             | ANK,FontA:1.5*3.0mm/ FontB:1.1 * 2.1 mm   |
| Kod kreskowy:               | UPC-A/UPC-E/JA)EAN13)/ JAN8)EAN8/CODE39/ITF / CODE93/ZA DARMO CODE128/QRCode/ Typu PDF417 (Opcje) |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Znaków:               | PC347)Standardowych Europy) □Katakana□PC850)Wielojęzyczne)<br>□PC860)Portugalski) □PC863)Francuski (Kanada)) □PC865)Nordycka) □Europa Zachodnia□Grecki□Hebrajski□Europa Wschodnia□Iran□WPC1252□PC866)Cyryllica nr 2) □PC852)Latin2) □PC858□IranII□Łotewski□Arabski□PT151)1251) |
| Właściwości fizyczne: | Waga: 1,25 kg; Wygląd rozmiar: 190 x 145 x 143mm (długość * szerokość * wysokość)  |

**Pokaż produkt:**

Drukarka termiczna maszyny, drukarka termiczna, drukarka termiczna pos





[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)





[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)





**Odpowiednie dokumenty:**

\*Specyfikacja

\*Adres IP skonfigurować ręcznie

\*Instrukcja obsługi

\* Sterownik dla wszystkich systemu windows

\*Sterownik dla systemu Linux

\*Ustawienia narzędzia parametrów drukarki

\*CD Pliki