



## WTP 800

### Opis produktu

#### **SUNSO WTP800**

Mała uniwersalna drukarka termiczna przeznaczona do pracy w trudnych warunkach. Model 800 jest kontynuacją linii popularnych drukarek WTP dostępnych na polskim rynku od 2006 roku. Urządzenie może pracować w dwóch pozycjach: top-exit (wydruk pionowy), oraz front-exit (wydruk poziomy).

Wydruki 80mm - 260mm/s

#### Parametry wydruku

- metoda druku: termiczna
- prędkość: 260mm/s
- rozdzielczość: 203 DPI
- szerokość: 80mm (maksymalna)
- 

#### Papier

- typ papieru: termiczny
- szerokość: 58mm lub 80mm
- grubość: 0,056mm - 0,13mm
- średnica rolki (maks.): 83mm
- 

#### Wytrzymałość

- mechanizm drukujący: 150 km wydruku
- obcinacz: 2 mln. cięć
- 

#### Zestawy znaków

- Windows 1250
- ISO 8859-2
- DOS CP852
- Opcjonalnie dodatkowe strony kodowe
- 

#### Kody kreskowe

UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, CODE 39, ITF, CODEBAR, CODE 128, CODE 93, PDF417, QR code

#### Emulacja

komendy ESC/POS

#### Sterowniki

Windows (sterowniki graficzne). Praca bez sterowników w dowolnym systemie operacyjnym jako drukarka tekstowa.

#### Czujniki drukarki

- czujnik końca papieru
- czujnik bliskiego końca papieru
- czujnik otwarcia komory papieru
- czujnik czarnego koloru
- 

#### Port szuflady

obsługa dwóch szuflad jednocześnie (24V, 1A maks.)

#### Interfejs komunikacyjny

- USB (typ B)
- RS232 (DB9)
- LAN (RJ45)

#### Zasilacz

- typ zasilacza: zewnętrzny (kostka)
- wejście (AC): 100 - 240V 50/60Hz
- wyjście (DC): 24V/2,5A
- 
-

---

#### Wymiary i waga (szer./głęb./ wys.)

---

- (szer.głęb.wys.):130mm x 130mm x 136mm
  - waga: 1,35kg
- 

#### Obcinacz

---

- typ obcinacza: gilotyna
  - grubość papieru: 0,56mm - 0,13mm
  - opcje cięcia: pełne lub częściowe
  -
- 

#### Warunki środowiskowe

---

- temperatura robocza: od 0 °C do 40 °C
  - tempartura składowania: od -20 °C do 60 °C
  - wilgotność robocza: od 35% do 80%
  - wilgotność składowania: od 10% do 90%
- 

#### Gwarancja

---

12 miesięcy

---

#### Kolorystyka

---

czarno-pomarańczowa (standard)

---