



WTP 800

Dostępność

Na zamówienie

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)