



WTP150V2

| | |
|-------------|------------------|
| Cena brutto | 959,00 zł |
| Cena netto | 779,67 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Producent | POSNET |

Opis produktu

Urządzenie to przeznaczone jest do wydruków niefiskalnych małego formatu. Drukarka jest dedykowana przede wszystkim do pracy w barach, restauracjach, hotelach, kantorach, magazynach itd.

WTP 150 V2 świetnie sprawdza się wszędzie tam, gdzie najważniejsze są małe rozmiary urządzenia, jego bezawaryjność, funkcjonalność i niskie koszty eksploatacji. WTP 150 V2 posiada "bezpieczną" i ergonomiczną obudowę, jest zgodna z najpopularniejszym standardem komunikacyjnym.

Drukarka wyposażona jest w podwójny interfejs komunikacyjny (USB + dodatkowy port) co poszerza możliwości komunikacyjne

Najważniejsze cechy produktu

- Zgodność ze standardem EPSON TM88
- Prędkość wydruku: 150 mm/s
- Szerokość papieru: 50 - 82,5 mm (regulacja)
- Obcinacz: cięcie pełne lub częściowe
- Polskie znaki w wydrukach tekstowych: CP852, Windows 1250
- Otwory zawieszeniowe w podstawie (umożliwiają instalację drukarki pionowo na ścianie bez konieczności stosowania dodatkowych uchwytów)
- Podwójny interfejs komunikacyjny (USB + dodatkowy port)

Parametry wydruku

- metoda druku: termiczna
- prędkość: 160mm/s
- rozdzielczość: 180 DPI
- szerokość: 72mm (512 punktów)
- rozmiar punktu: 0,141mm x 0,141mm
- Czcionka A (12 x 24): 42 kolumny
- Czcionka B (9 x 17): 56 kolumn

Liczba znaków w wierszu

Papier

- typ papieru: termiczny
- szerokość: 50mm - 82,5mm
- grubość: 0,06mm - 0,09mm
- średnica rolki (maks.): 80mm
- średnica gilzy (szpulki): 12,5mm
- mechanizm drukujący: 160 km wydruku
- obcinacz: 1,5 mln. cięć
- MCBF: 60 milionów linii

Wspieranie

- DOS CP852
- Windows 1250

Zestawy znaków

- EAN-8, EAN-13, Code 39, ITF, UPC-A, Codabar, Code 93, Code 128, PDF 417 (2D)

Kod kreskowy

| | |
|--------------------------|---|
| Komendy | <ul style="list-style-type: none"> • komendy ESC/POS (Epson TM88) |
| Systemy | <ul style="list-style-type: none"> • Windows (7, XP, 2000, 2003, Vista 32/64 bit, XP Embedded), Linux, OPOS, WEPOS, JavaPOS |
| Czujniki | <ul style="list-style-type: none"> • czujnik końca papieru • czujnik bliskiego końca papieru • czujnik otwarcia komory papieru • opcjonalnie czujnik czarnego koloru |
| Zasilanie | <ul style="list-style-type: none"> • obsługa dwóch szuflad jednocześnie (24V, 1A maks.) |
| Interfejsy komunikacyjne | <ul style="list-style-type: none"> • USB + LPT • USB + RS232 • USB + Ethernet |
| Zasilacz | <ul style="list-style-type: none"> • typ zasilacza: zewnętrzny (kostka) • wejście (AC): 100 - 240V 50/60Hz • wyjście (DC): 24V/2,5A |
| Wymiary i waga | <ul style="list-style-type: none"> • (szer.głęb.wys.):152mm x 204mm x 150mm • waga: 1,7kg |
| Cięcie | <ul style="list-style-type: none"> • typ obcinacza: gilotyna • grubość papieru: 0,06mm - 0,09mm • opcje cięcia: pełne lub częściowe |
| Warunki środowiskowe | <ul style="list-style-type: none"> • temperatura robocza: 5C - 40C • tempartura składowania: -20C - 60C • wilgotność robocza: 35% - 80% • wilgotność składowania: 10% - 90% |
| Gwarancja | <ul style="list-style-type: none"> • 12 miesięcy |
| Dostępne kolorystyki | <ul style="list-style-type: none"> • ciemna (standard) • jasna (na zamówienie) |

Produkt posiada dodatkowe opcje:

interface: Interfejs USB + Ethernet (+ 250,00 zł), Interfejs USB + LPT (Centronics) , Interfejs USB + RS232 (DB25)