

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/drukarka-termiczna-porti-w40bt-p-21475.html>

## Drukarka termiczna Porti-W40BT

Cena brutto	<b>2 118,32 zł</b>
Cena netto	<b>1 722,21 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23632</b>

### Opis produktu

Uniwersalna drukarka termiczna, 4", szybkość 50 mm/s, interfejs: RS-232, Bluetooth, zestaw: drukarka, akumulator, kabel RS232, zasilacz sieciowy, rolka papieru, pokrowiec

Innowacyjne, kompaktowe wykonanie o łatwym sposobie zakładania papieru, zasilanie bateryjne sprawia, iż drukarka dedykowana jest do zastosowań mobilnych, w tym do użytku w samochodach osobowych i ciężarowych, a także do wszechstronnych zastosowań w sprzęcie medycznym, laboratoryjnym oraz telekomunikacyjnym.

Drukarka może być używana do wydruku informacji w systemach transmisji danych, raportów, map, oraz faktur i potwierdzeń. Drukarka drukuje tekst, grafikę i kody kreskowe 1D oraz 2D. Pracuje w szerokim zakresie temperatur i wilgotności. Kompaktowa konstrukcja pozwala na użytkowanie w miejscu o ograniczonej przestrzeni roboczej umożliwiając jednocześnie wysokiej jakości wydruki.

Drukarka wyposażona jest w interfejs RS232 oraz Bluetooth. Porti-W40 drukuje na papierze termoczułym o szerokości 112mm. Drukarka zasilana jest z zasilacza sieciowego, samochodowego lub baterii.

Zastosowanie: transport i logistyka; służba zdrowia, medycyna, farmacja, laboratoria; systemy sprzedaży mobilnej (vanselling); mobilne systemy pomiarowe i ważące; pojazdy policyjne, wojskowe, strażackie; firmy kurierskie; stacjonarne systemy druku danych alfanumerycznych i graficznych.

Metoda druku: Liniowy druk bezpośredni termiczny  
Szerokość papieru/szerokość wydruku: 112 / 104 mm

Średnica zewn. rolki / dł. papieru: 38mm / 18m

Szybkość wydruku: 50 mm/s

Ilość punktów w linii : 832

Konstrukcja znaku: 8x16, 9x24, 12x24 punktów

Ilość znaków w linii: max 92 znaki

Ucinacz: Listwa ucinająca

Kody kreskowe 1D: Code128, Code39, I2/5, Code93, UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, CODABAR, 2D: PDF417, QR Code, DATA Matrix, Micro PDF417, Truncated PDF417

Interfejs: RS232C, Bluetooth

System operacyjny: Microsoft Windows XP / VISTA / 7, Windows CE, Linux, Android, Blackberry

Bufor: 1MB

Sprzęt: MCU : 32 bit RISC, FLASH : 4MB, RAM : 8MB; Czujnik markera

Napięcie zasilające: 8.4 VDC

Bateria: Li-Ion 7.4V 1400mA

Wymiary zewnętrzne (mm): 138.4 (szer.) x 45.2 (wys.) x 88.5 (gł.)

Waga: 290 g z baterią

Warunki pracy: -10 +50C, 10-90% RH

Warunki przechowywania: -10 +70C, 10-90% RH

Żywotność głowicy drukującej: 100 milionów pulsów lub więcej; 50km lub więcej



---

Certyfikat: CE  
Gwarancja: 12 miesięcy