

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/drukarka-termiczna-porti-s40-p-21474.html>

Drukarka termiczna Porti-S40

Cena brutto	615,00 zł
Cena netto	500,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23631

Opis produktu

Uniwersalna drukarka termiczna, 2", szybkość 80 mm/s, interfejs: RS-232, Bluetooth, zestaw: drukarka, akumulator, kabel RS232, zasilacz sieciowy, rolka papieru, pokrowiec

Porti-S40 to niewielka drukarka o łatwym sposobie zakładania papieru, z możliwością zasilania bateryjnego. Ze względu na małe gabaryty dedykowana jest do zastosowań mobilnych, a także do wszechstronnych zastosowań w sprzęcie medycznym, laboratoryjnym oraz telekomunikacyjnym.

Drukarka może być używana do wydruku informacji w systemach transmisji danych, raportów, faktur oraz potwierdzeń. Drukarka drukuje tekst, grafikę i kody kreskowe 1D oraz 2D w szybkości do 80mm/sek. Pracuje w szerokim zakresie temperatur i wilgotności. Niezwykle kompaktowa konstrukcja pozwala na użytkowanie w miejscu o ograniczonej przestrzeni roboczej umożliwiając jednocześnie wysokiej jakości wydruki.

Drukarka wyposażona jest w interfejs RS232 oraz opcjonalnie Bluetooth. Porti-S40 drukuje na papierze termoczułym o szerokości 57mm. 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: 57 / 48 mm

Średnica zewn. rolki / dł. papieru: 40mm / 20m

Szybkość wydruku: 80 mm/s

Ilość punktów w linii : 384

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

Ilość znaków w linii: max 42 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 / 8 / Server 2003, 2008, 2012, 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): 76.6 (szer.) x 36 (wys.) x 103 (gł.)

Waga: 205 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

Cena ważna do wysokości stanów magazynowych.

