

Uniwersalna drukarka termiczna



Compart International przedstawia nową drukarkę termiczną WSP-R240. WSP-R240 to niewielka drukarka o łatwym sposobie zakładania papieru, z możliwością zasilania baterijnego. Ze względu na małe gabaryty dedykowana jest do zastosowań mobilnych, a także do wszechstronnych zastosowań w sprzęcie medycznym, laboratoryjnym oraz telekomunikacyjnym. Nowoczesna obudowa wykonana jest z odpornego materiału ABS z dodanymi wzmocnieniami na krawędziach.

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 100mm/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 Bluetooth. Opcją jest wersja drukarki certyfikowanej MFI (Made for iPod, iPhone, iPad), gdzie drukarka komunikuje się z urządzeniem opartym o iOS poprzez Bluetooth. WSP-R240 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.

Drukarka	WSP-R240
Metoda druku	Liniowy druk bezpośredni termiczny
Szerokość papieru/szerokość wydruku	57 / 48 mm
Średnica zewn. rolki / dł. papieru	40mm / 20m
Szybkość wydruku	100 mm/s
Ilość punktów w linii	384
Konstrukcja znaku	9x24, 12x24; opcja : 8x16, 16x24
Ilość znaków w linii	32,42 znaki; opcja: 24, 48 znaków
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 opcja: czytnik kart magnetycznych
Napięcie zasilające	8.4 VDC
Bateria	Li-Ion 7.4V 1400mA
Wymiary zewnętrzne (mm)	79.5 (szer.) x 43.5 (wys.) x 114.3 (gł.)
Waga	160 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

Autoryzowany dystrybutor

CompArt Int.

04-305 Warszawa, ul. Hetmańska 35 tel. (22) 6108527, fax (22) 6730242, e-mail: info@compart.pl www: http://www.compart.pl