



Compart International przedstawia nową, panelową drukarkę termiczną Porti-P440. Porti-P440 to niewielka drukarka o łatwym sposobie zakładania papieru, przeznaczona do zabudowy w urządzeniach stacjonarnych.

Na tle drukarek panelowych wyróżnia się drukiem na papierze o szerokości 112mm oraz pracą w szerokim zakresie temperatur.

Drukarka ma zastosowanie w sprzęcie medycznym, pomiarowym, telekomunikacyjnym oraz w automatyce przemysłowej.

Drukarka	Porti-P440
Metoda druku	Liniowy druk bezpośredni termiczny
Szerokość papieru/szerokość wydruku	112 / 104 mm
Średnica zewn. rolki / dł. papieru	38mm / 17m
Szybkość wydruku	40 mm/s
Ilość punktów w linii	832
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 lub TTL
System operacyjny	Microsoft Windows XP / VISTA / 7 Windows CE, Linux, Android, Blackberry
Bufor	1MB
Sprzęt	MCU : 32 bit RISC, FLASH : 4MB, RAM : 8MB
Napięcie zasilające	9 VDC, standby 60mA; max 3.0A
Wymiary zewnętrzne (mm)	143 (szer.) x 77.7 (wys.) x 49.1 (gł.)
Waga	227 g
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