



HONEYWELL PC41

Honeywell PC41 to kompaktowa drukarka mająca zastosowanie w każdej aplikacji, gdzie przestrzeń jest ograniczona. Może być stosowana niemal w każdym środowisku tj. handel detaliczny, biuro, służba zdrowia, logistyka, instytucje rządowe, produkcja i magazyn.

Honeywell

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Metoda Druku	Termiczna i termotransferowa
Max. szer. druku	108mm (203dpi), 102,2mm (300dpi)
Prędkość druku	51mm/s, 76mm/s, 102,2mm/s
Rozdzielczość	203dpi (opcjonalnie 300dpi)
Max długość druku	1140mm (203dpi), 760mm (300dpi)
Komunikacja	RS232, USB, Centronics
Pamięć wbudowana	2MB DRAM, 1MB Flash
Drukowane kody	1D: code 39std lub rozszerzony code 39z cyfrą kontrolną, code 39, code 128, UCC, Code 128 A, B, Codabar, EAN 8std z 2 lub 5 cyfr rozszerzenia, EAN 13std, 2 lub 5 cyfr rozszerzenia, Interleaved 2 of 5, Interleaved 2 of 5 z cyfrą kontrolną, Interleaved 2 of 5 z cyfrą kontrolną w czytelnej formie, Postnet, Planet UCC/EAN 128UPC A z 2 lub 5 z cyfrą kontrolną, UPC E std z 2 lub 5 cyfr rozszerzenia, UPC Interleaved 2 of 5; 2D: PDF417, MaxiCode, DataMatrix, QR code, EAN UCC compo
Temperatura	+5°C do + 40°C
Wilgotność	10-90% bez kondensacji
Waga	2,3 kg
Gwarancja	Gwarancja producenta: głowica - 30km druku lub 3 miesiące, drukarka – 12 miesięcy. Wymiana następuje w wypadku fizycznego starcia lub przepalenia punktu grzewczego. Głowice nie podlegają regeneracji
Zastosowanie	Handel detaliczny, biuro, służba zdrowia, logistyka, instytucje rządowe, produkcja i magazyn

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm

NiceLabel

BarTender
MultiMedia-Conversion

UPM RAFLATAC

UPM
The Label
Company

AVERY DENNISON

RITRANA

EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
automated labelling systems
supply chain management solutions
professional multi-platform services

CUSTOMERS FIRST

MEMBER OF

GS1

ETA
Polska Lito i Fleksograf