



# Citizen - PPU-700II - termiczna, 8 punktów/mm, 203 dpi, RS232, mechanizm drukujący do instalacji (PPU700IIRU)

Drukarki specjalistyczne - drukarki pos wycofany

## Parametry podstawowe

technologia druku	termiczna
automatyczna obcinarka papieru	tak
żywoćność modułu odcinającego	1000000 cięć
czujniki	bliskiego końca papieru, końca papieru, otwarcia obudowy
żywoćność głowicy drukującej	100000000 impulsów

## Parametry Druku

rozdzielczość druku	203x203 dpi (8 punktów/mm)
szybkoć drukowania tekstu	do 150 mm/s
czcionki	Czcionka A: 1.25 x 3.00 mm Czcionka B: 1.13 x 2.13 mm Czcionka C: 1.00 x 2.00 mm
kody kreskowe	UPC-A/E, JAN/EAN-8, JAN-EAN-13, ITF, Code 39, Code 93, Code 128, and CODABAR
odstęp między wierszami	4.23 mm
liczba kolumn druku	Czcionka A: Max 53 columns 12 Czcionka B: Max 71 columns 9 Czcionka C: Max 80 columns 8

## Obsługa Nośników

szerokoć rolki	od 58 mm do 80 mm
średnica rolki	do 203 mm

## Komunikacja

standardowe rozwiązania komunikacyjne	RS232
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	USB

## Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 1.6 kg
waga w opakowaniu	ok. 10 kg
szerokoć produktu	145 mm
głębokoć produktu	160 mm
wysokoć produktu	172 mm

## Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotnoć względna podczas eksploatacji	min 35 % max 85 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 5 °C max 40 °C
zalecana temperatura podczas przechowywania	min 10 °C max 90 °C
dopuszczalna wilgotnoć względna podczas przechowywania	min -20 % max 60 %

## Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe AC (120-240V)

## Gwarancja

---

service 24 miesiące - w serwisie