

## Zebra RZ400



Drukarka Zebra RZ400 jest urządzeniem produkującym „inteligentne etykiety” z ultra cienkim transponderem UHF RFID. Natychmiastowo weryfikuje właściwe kodowanie i drukuje kody kreskowe, grafikę, tekst.

### Opis techniczny:

<b>Metoda druku</b>	termotransferowa i termiczna
<b>Rozdzielczość</b>	203dpi, 300dpi, 600dpi
<b>Prędkość druku</b>	203dpi – 254mm/sek, 300dpi – 203mm/sek
<b>Max. szer. druku</b>	104 mm
<b>Max szer. etykiety</b>	114 mm
<b>Max. długość druku</b>	203dpi – 3.988mm, 300dpi – 1.854mm (automatyczna kalibracja wielkości etykiet)
<b>Orientacja druku</b>	0°, 90°, 180°, 270°
<b>Nawój taśmy ttr.</b>	300m lub 450 m, zewnętrzny
<b>Pamięć wbudowana</b>	16MB DRAM i 8MB FLASH
<b>Komunikacja</b>	RS232, dwu – kierunkowy interfejs równoległy IEEE 1284, USB 2.0,
<b>Język programowania</b>	ZPL, ZPLII, XML
<b>Oprogramowanie</b>	ZebraDesigner – w zestawie
<b>Drukowane kody</b>	<b>1D:</b> Codabar, Code 11, Code 16k, Code 128 z A/B/C i UCC case C codes, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, Industrial 2-of-5, Interleaved 2-of-5, Logmars, MSI, Planet Code, Plessey, Postnet, RSS, Standard 2-of-5, UPC i EAN z 2 lub 5-cyfrowymi rozszerzeniami, UPC-A, UPC-E <b>2D:</b> Aztec, Codablock, Code 49, Data Matrix, MaxiCode, QR Code, PDF417, MicroPDF417, TLC 39, RSS/GS1 Data Bar
<b>Temperatura pracy</b>	0°C - 40°C (termiczna), 5°C - 40°C (termotransferowa)
<b>Zasilanie</b>	90 - 265VAC, 48 – 62 Hz
<b>Obudowa</b>	Stal, odlane ciśnieniowo aluminium
<b>Waga</b>	15 kg
<b>Opcje</b>	rozszerzenie pamięci FLASH do 64MB (tylko fabryczna instalacja); obcinak z pojemnikiem; funkcja odklejania etykiet bez zwijania podkładu; nawijak podkładu (pracujący w opcji peel-off) – możliwość nawinięcia pełnej rolki podkładu; przewijak – możliwość nawinięcia do wewnątrz pełnej rolki etykiet (rdzeń 3 cale); interfejs do sprzęgu RS-422/485 , dodatkowy przewijak taśm do użycia z taśmami typu „ink-side in”



[www.zebra.pl](http://www.zebra.pl), [www.rscautoid.pl](http://www.rscautoid.pl)  
tel. + 48 22 510 14 40, fax. + 48 22 741 69 33  
ul. Białolecka 158E, 03-253 Warszawa

### Głowica drukująca

Gwarancja producenta: 60km druku lub 6 miesięcy. Wymiana następuje w wypadku fizycznego starcia lub przepalenia punktu grzewczego. Głowice nie podlegają regeneracji.