



## Zebra R2844-Z

Drukarka Zebra R2844-Z drukarką kodującą w technologii RFID. Drukarka zadrukowuje etykiety oraz koduje elektroniczny chip zawarty w etykietach, dzięki czemu jest możliwość zapisania w etykietach znacznie większej ilości informacji. Dane zapisane w etykietach są podczytywane i za pomocą fal radiowych przesyłane do systemu. Stosowanie technologii RFID poprawia przepływ danych, eliminuje błędy operatora, umożliwia też zabezpieczenie towarów przed kradzieżą lub zagubieniem.



### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Metoda druku</b>	Termiczny i termotransferowy
<b>Max. szer. druku</b>	104 mm
<b>Max. długość druku</b>	991 mm
<b>Prędkość druku</b>	Do 102 mm/sek.
<b>Rozdzielczość</b>	203dpi
<b>Max. szer. etykiety</b>	108 mm
<b>Orientacja druku</b>	0°, 90°, 180°, 270°
<b>Nawój taśmy ttr</b>	74m, zewnętrzny
<b>Pamięć drukarki</b>	8MB SRAM i 4MB FLASH
<b>Komunikacja</b>	RS-232, Centronics, USB v1.1, Centronics, ZebraNet PrintServer
<b>Język programowania</b>	ZPL II, ZPL
<b>Oprogramowanie</b>	ZebraDesigner – w zestawie
<b>Drukowane kody</b>	wszystkie typy: EAN / UPC, CODE, Interleaved, 2-D
<b>Temperatura pracy</b>	5°C – 40°C
<b>Zasilanie</b>	100 – 240VAC, 50 – 60 Hz
<b>Obudowa</b>	Plastikowa
<b>Waga</b>	1,40kg
<b>Opcje dodatkowe</b>	funkcja wstępnego odklejania etykiety, zewnętrzny nawijak, rozszerzenie pamięci do 8MB FLASH, KDU, zegar czasu rzeczywistego, ZebraNet PrintServer II
<b>Głowica drukująca</b>	Gwarancja producenta: 30km druku lub 3 miesiące. Wymiana następuje w wypadku fizycznego starcia lub przepalenia punktu grzewczego. Głowice nie podlegają regeneracji.

Automatic Identification Premier Partner and Authorized Service Provider


**TOSHIBA**


Digital Flexo Label and TTR Converting

