



## SATO M5900RVE

M5900Rve to solidna drukarka przemysłowa z serii „e”, oznaczającej wysoką wydajność. Drukarka jest przeznaczona zwłaszcza do wymagających zastosowań w zakresie drukowania termicznego. Objęta jest gwarancją roczną lub na 2 miliony cali linii. Spodziewany czas życia głowicy drukującej M5900Rve w przypadku zastosowań termicznych wynosi ponad 4 miliony cali linii.



### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Metoda Druku	Termiczna
Max. szer. druku	112mm
Max. dł. druku	1249mm
Prędkość druku	do 150mm/s
Rozdzielczość	203 dpi
Max. szer. etykiety	128 mm
Nawój taśmy ttr	Max. długość 450 m, kierunek nawinięcia: strona przednia do wewnątrz
Fonty wbudowane	Wewnętrzna: XU, XS, XM, XB, XL, OCR-AB/ Schemat czcionki/ CG Times, CG Triumvirate Do instalowania: czcionka True Type
Opcjonalny interfejs wejściowy	RS-232C, parallel, IEEE1284, Centronics, LAN: 10/100BaseT; WLAN: IEEE 802.11b; USB: RS-422/485
Oprogramowanie	Opcjonalne: SATO Label Gallery™
Drukowane kody	1D: EAN 8/13, UPC-A/E, NW-7, POSTNET, Interleaved 2 of 5 (ITF), Code 39, code 93, Code 128, Bo-okland 2D: PDF417 (ver. 2.4), QR Code (ver.8.1), Maxi Code 9ver. 3.0), Data Matrix code (ECC200) ver. 2.0, Veri Code
Wilgotność	30-80% wilgotności względnej (bez kondensacji)
Temperatura	5-40C
Parametry fizyczne	261 x 322 x 285 (mm)
Waga	10,3kg
Opcje dodatkowe	Gilotyna, Oddzielacz Podkładu, Rozszerzenie Pamięci, dodatkowa pamięć PCMCIA
Zastosowanie	Wysyłka/odbior, przemysł detaliczny, magazyny, bilety

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



## EXCELLENCE IN:

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



## MEMBER OF

