



SATO M8460SE

Mechanizm drukujący M8460Se jest wyposażony w głowicę drukującą o szerokości 152mm., która zapewnia przepływ nośników o szerokości 165 mm. Jest to idealne rozwiązanie do etykietowania palet, a także drukowania etykiet o szerokości do 165mm. Istnieje również możliwość drukowania typowych etykiet o wymiarach 101 x 152mm w formacie 152 x 101mm, co pozwala na uzyskanie większej liczby etykiet z rolki oraz znaczne zwiększenie wydajności.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | |
|---------------------|---|
| Metoda Druku | Termiczny oraz termotransferowy , lewostronny i prawostronny |
| Max. szer. druku | 152 mm |
| Max. długość druku | 1249 mm |
| Prędkość druku | 200 mm/s |
| Rozdzielczość | 203 dpi |
| Max. szer. etykiety | 162 mm |
| Nawój taśmy ttr | Długość: 600 mm, IN |
| Procesor | 32-bitowy RISC |
| Pamięć wbudowana | Flash ROM 2 MB, SDRAM 16 MB |
| Komunikacja | Opcjonalnie: IEEE1284, port równoległy Centronics, RS232C, RS232C o dużej szybkości, USB (12 Mbit/s), LAN, bezprzewodowa sieć LAN 802.11b/g |
| Fonty wbudowane | Czcionki bitmapowe (alfanumeryczne i symbole), czcionki rastrowe |
| Drukowane kody | 1D: UPC-A/E, JAN/EAN-8/13, Code 39, Code 128, GS1-128 (UCC /EAN128),Codabar (NW-7), z przepłotem 2 z 5, Bookland (kod z rozszerzeniem znaków2/5), GS1 Databar (RSS14), kompozytowy JAN/EAN-8/13; kompozytowy UPCA/E; kompozytowy GS1 128/CC 2D: PDF417 (wersja 2.4), MAXI Code (wersja 3.0), QR Code, GS1 Data Matrix (ECC200) |
| Temperatura | PPraczy: 5–40°C Przechowywania: -20–40°C |
| Wilgotność | Pracy: 15–85% (bez kondensacji)Przechowywania: 15–90% (bez kondensacji) |
| Waga | 11,34 kg |
| Parametry fizyczne | 265 x 455 x 302 mm (szer. x gł. x wys.) |
| Opcje dodatkowe | Rozszerzenie pamięci (wbudowane 4 MB pamięci ROM; 4 MB pamięci SRAM na karcie PCMCIA); moduły interfejsów wejściowych, inteligentna klawiatura, zestaw RFID UHF, SATO Label Gallery™ , Zegar czasu rzeczywistego (standard) |
| Zastosowanie | Produkcja, żywność, butelkowanie, dystrybucja, magazyny, transport, usługi pocztowe |

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

