



SATO CL6NX

Sato CL6NX to uniwersalna drukarka przemysłowa zaprojektowana z myślą o pełnym wsparciu operatora bez względu na doświadczenie. Nowa Seria NX charakteryzuje się możliwością kodowania RFID oraz wbudowaną, zaawansowaną obsługą kodów kreskowych i zestawów znaków. Drukarka została spreperowana w celu wsparcia dla nowych i starszych aplikacji wydruku w szerokim zakresie branż, które wymagają trwałych i niezawodnych drukarek w nadchodzących latach. Posiada też dodatkowe, wysokiej klasy funkcje projektowe. Dzięki swojej innowacyjności CL6NX jest łatwa w obsłudze i posiada wiele funkcji zapewniających łatwą instalację i konserwację.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Metoda Druku	Termiczna/ Termotransferowa
Max. szer. druku	167,5 mm
Max. długość druku	2500 mm (203 dpi), 1500 mm (305 dpi)
Prędkość druku	254 mm/s (203 dpi), 203 mm/s (305 dpi)
Rozdzielczość	203 lub 305 dpi
Max. szer. etykiety	177mm
Pamięć wbudowana	2GB ROM, 256MB RAM
Emulacja	Standard: SBPL, Emulacje języka: SZPL, SDPL, STCL, SIPL
Komunikacja	Standard: RS232C, IEEE 1284, LAN, EXT – port wejść/ wyjść binarnych, USB, USB Host, Bluetooth 3.0 Opcjonalnie: WLAN (802.11 a/b/g/n)
Zasilanie	AC100V~AC240V±10%, 50/60 Hz, Auto-ranging Power Supply, Energy Star –Compliant
Drukowane kody	1D: Code 39, Code 93, Code 128, CODABAR (NW7), EAN8/13, GS1-Databar™, GS1-128(UCC/EAN128), Interleaved 2/5, Industrial 2/5, JAN8/13, Matrix 2/5, MS1, Bookland, Postnet™, UPC-A/E 2D: PDF417, Micro PDF, Maxi Code, GS1 Data Matrix, QR Code, Micro QR Code oraz Composite Symbolologies
Fonty wbudowane	Standardowe: Czcionki bitmapowe — U, S, M, WB, WL, XS, XU, XM, XB, XL, OCR-A, OCR-B Style: CG Sleek, CG Stream, Sato Gamma (Bold, Italic, Bold Italic), Sato Vica (Bold, Italic, Bold Italic), Sato Folio Bold, Sato Vica Light Condensed, Sato Alpha Bold Condensed, Sato 0 Bold Condensed, Sato Futura Medium Condensed, Sato OCR-B, Sato Symbol Set, Sato Wingbats, Sato Sans(Bold), Sato Serif(Bold), HGMLAG, Sato Beta Bold Italic, Helvetica, Universal, Universal Condensed Bold, AR Hebe Sans, AR SilverS erif, AR Hebe Sans Farsi I inne azjatyckie czcionki "True Type", czcionki opcjonalne do pobrania "TrueType", skalowalne od 8 do 72 punktów.
Orprogramowanie	BarTender - pakiet programowy służący do projektowania oraz drukowania etykiet z kodem kreskowym. Opracowany jest na bazie Windows™ pod kątem wymagań przemysłowych i produkcyjnych
Temperatura	Pracy: 0-40°C Przechowywania: -20 - 60°C
Wilgotność	Pracy: 30–80% względnej (bez kondensacji)
Waga	20Kg (42 lbs)
Zastosowanie	Branża Automotive, służba opieki medycznej, sprzedaż, rolnictwo i ogrodnictwo, transport i logistyka, lotnictwo, rząd, produkcja, przemysł spożywczy, magazynowanie

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

