



MX20 jest kompaktową, termiczną, mobilną drukarką etykiet., wykorzystującą media o szerokości 58mm.

Urządzenie obsługuje zarówno połączenia przewodowe (RS232 / USB) oraz bezprzewodowe (Bluetooth).

Drukarka MX20 wyposażona jest akumulator litowo-jonowy dla pracy mobilnej. Akumulator pozwala na wydruk 300 etykiet lub 72 godzinną pracę w trybie czuwania.

Drukarka posiada obudowę zgodną z normą IP42, a zastosowanie dodatkowego pokrowca podwyższa odporność drukarki do IP54. Jest odporna na upadek z wysokości 1,5 metra.

Zastosowanie: ochrona zdrowia, handel detaliczny, logistyka, produkcja, przemysł, inne

Specyfikacja:

Drukarka	MX20
Druk	Bezpośredni termiczny
Rozdzielczość	203 dpi, 8 punktów / mm
Szybkość druku	max. 101.6 mm/s
Szerokość druku	48mm
Długość druku	1142mm
Etykiety	Szer.: 58mm; Śr. zewn. rolki: 40 mm maksimum Grubość: min. 0.0508mm, max. 0.165mm
Czujniki	Czujnik przerwy, transmisyjny, refleksyjny
Interfejs	RS232+USB 2.0 Bluetooth 2.1+EDR
Języki programowania:	Emulacja GPOS lub emulacje EZPL / GZPL / GEPL
Oprogramowanie	Oprogramowania do edycji etykiet: GoLabel (tylko dla EZPL) Sterowniki: MAC , Linux Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1 SDK : Win CE , .NET , Windows Mobile, Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1 / Android
Kody kreskowe (1D, 2D)	Kody 1D: Code 39, Code 93, EAN 8/13 (add on 2 & 5), UPC A/E (add on 2 & 5), I 2 of 5 & I 2 of 5 with Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128 (subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight, Post NET, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM, GS1 DataBar, German Post Code, Planet 11 & 13 digit, Japanese Postnet, I 2 of 5 with human readable check digit, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5 , Logmars, Code 11, Code 49, Cadablock Kody 2D: PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code oraz Aztec code
Strony kodowe	CODEPAGE 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737WINDOWS 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode UTF8, UTF16BE , UTF16LE
Pamięć	Flash : 128 MB Flash (60 MB użytkownika) SDRAM : 32 MB SDRAM
Wymiary (gł. x wys. x szer.)	129.55 mm x 51 mm x 84 mm
Waga	Ok. 325g z akumulatorem
Temperatura pracy	0 °C - 50 °C, wilgotność od 10% do 90%
Temperatura składowania	-20 °C - 60 °C, wilgotność od 10% do 90%
Zasilanie	I/P: 100 / 240 V AC, 50 / 60 Hz, DC 9 V / 2.2 A Akumulator litowo jonowy 7.4V, 1150 mAh lub większy
Opcje	Kabel USB, kabel RS232, akumulator litowo jonowy, ładowarka na 4 akumulatory, ładowarka, pokrowiec
Certyfikaty	IP42 lub IP54 z dodatkowym pokrowcem Test uderzeniowy: upadek z 1.5m
Gwarancja producenta	36 miesięcy (na głowicę drukującą 6 miesięcy lub 50 km)

Opracowane przez oficjalnego dystrybutora:

CompArt Int.

04-305 Warszawa, ul. Hetmańska 35 tel. (22) 6108527, fax (22) 6730242, e-mail: info@compart.pl www: http://www.compart.pl