

Link do produktu: <https://www.swiatetykiet.com/drukarka-etykiet-argox-cp-2140-p-148.html>

Drukarka etykiet Argox CP-2140

Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	99-C2102-100

Opis produktu

Drukarka etykiet Argox CP-2140 zapewnia oszczędność miejsca oraz możliwość instalacji dużej trzystu metrowej taśmy barwiącej. Taśmy i rolki są łatwe w instalacji, istnieje również możliwość wyboru nawoju: zarówno zewnętrznego jak i wewnętrznego. Drukarka standardowo wyposażona jest w interfejsy: LPT, USB oraz RS-232, a opcjonalnie w Ethernet.

Drukarka CP-2140 drukuje w rozdzielczości 203dpi, z maksymalną prędkością 101.6 mm/s. Standardowo wyposażona jest w 4MB pamięci FLASH oraz 8MB SDRAM. Drukarka posiada budowę modułową, co ułatwia konserwację oraz ogranicza hałas podczas drukowania do minimum. Drukarka drukuje kody 1D, w tym GS1 Data Bar, 2D czy QR.

CP-2140 zapewnia wygodę małej drukarki biurkowej wraz z funkcjonalnością dużej drukarki półprzemysłowej, w niezwykle konkurencyjnej cenie!

Jest to doskonała drukarka dla zastosowań takich jak:

- * zadruk tekstylnych metek do ubrań
- * oznaczanie półek
- * kodowanie produktów w handlu
- * inwentaryzacja
- * identyfikacja pacjenta (możliwość zadruku opasek na rękę!)

Dane techniczne

Kod produktu:	AX-99-C2102-100-00000-00ML
Model:	CP-2140
Rodzaj druku:	termotransfer
Rozdzielczość druku [dpi]:	203
Maks. prędkość druku [mm/s]:	101.6
Szerokość druku [mm]:	104
Maks. długość druku [mm]:	2540
Min. szerokość etykiet [mm]:	25.4

Szerokość etykiety [mm]:	110
Maks. średnica zewn. rolki etykiet [mm]:	127
Średnica wewn. rolki z etykietami [cale]:	1
Maks. długość taśmy barwiącej [m]:	300
Maks. szerokość taśmy barwiącej [mm]:	67
Średnica wewn. rolki z taśmą [cale]:	1
Nawój taśmy barwiącej:	zewnątrzny
Procesor:	32-bit
Ilość pamięci FLASH:	004 MB
Ilość pamięci RAM:	008 MB
Dostępne interfejsy:	USB, RS-232, LPT
Złącza:	DB9, USB, LPT (Centronics)
Zasilanie:	AC 100 - 240V, 1.5 A, 50 - 60 Hz, DC 24V, 2.4 A
Języki programowania:	PPLB, PPLA, PPLZ
Wymiary [mm]:	273 x 225 x 186
Temperatura pracy:	od 4°C do 38°C
Temperatura składowania:	od -20°C do 50°C
Dopuszczalna wilgotność otoczenia [%]:	od 10% do 90 %
Gwarancja producenta [mc]:	12
Obsługiwane kody kreskowe:	1D, 2D