

CITIZEN

Wyposażona w funkcje do przemysłowego druku biurkowego

Przemysłowa drukarka biurkowa



Duża prędkość druku

Drukowanie typowej etykiety kurierskiej zajmuje tylko jedną sekundę z praktycznie natychmiastowym wydrukiem pierwszej etykiety.

Trwałe zasilanie wewnętrzne

Wszystkie drukarki są wyposażone w wewnętrzny zasilacz sieciowy, który zapewnia najbardziej niezawodne działanie i pozwala uniknąć problemów związanych z zasilaczami zewnętrznymi.

Bezpośredni druk termiczny

Modele CL-S521II są wykonane w technologii termicznej z wykorzystaniem nośników powlekanych, ale nie wymagają stosowania taśmy barwiącej.

CL-S521II

do etykiet, Biurowy przemysłowy

Aplikacje

- Branża przesyłek kurierskich
- Branża medyczna
- Logistyka/transport
- Branża farmaceutyczna
- Handel detaliczny
- Bilety
- Magazyny



Biurkowy rozmiar - przemysłowa wydajność.

TOMORROW'S PRINTING TODAY



Opcjonalne wewnętrzne bezprzewodowe interfejsy LAN i Ethernet.

Specyfikacje

Model	CL-S521II
Technologia drukowania	Bezpośredni termiczny
Rozdzielczość	203 dpi
Prędkość druku (maksymalna)	6 cali na sekundę (150 mm/s)
Szerokość wydruku (maksymalna)	4 cale (104 mm)
Szerokość nośnika (od min. do maks.)	0,5 - 4,6 cali (12,5 - 118 mm)
Rozmiar rolki (maks.), Rozmiar rdzenia	Średnica wewnętrzna 5 cali (125 mm) Średnica zewnętrzna 8 cali (200 mm) Rozmiar rdzenia 1 cal (25 mm)
Grubość mediów (od min. do maks.)	63,5 do 254 µm
Długość nośnika (od min. do maks.)	0,25 do 99,99 cali (6,35 do 2539,74 mm)
Czujnik nośnika	W pełni regulowana szczelina, karb i odblaskowy czarny znacznik
Główny interfejs	Podwójny interfejs szeregowy (RS-232C), USB (wersja 2.0, pełna prędkość)
Opcjonalne interfejsy	bezprzewodowy LAN 802.11b oraz standardowy 802.11g, 100 metrów, 64/128 bit WEP, WPA, do 54Mbps, Ethernet (10/100 BaseT), Równoległy (zgodność z IEEE 1284)
Mechanizm	Metalowy mechanizm Hi-Lift™ z szeroko otwieraną głowicą
Panel sterowania	4 przyciski i 4 diody LED
Emulacje (języki)	Datamax® DMX, Cross-Emulation™ – automatyczne przełączanie pomiędzy językami Zebra® oraz Datamax®, Zebra® ZPL2®, CBI™ BASIC Interpreter, Eltron® EPL2®
Sterowniki i oprogramowanie	Bezpłatne ze strony internetowej, w tym wsparcie różnych platform
Flash (pamięć nieulotna)	Łącznie 16 MB, 4 MB dostępne dla użytkownika
Rozmiar (szer. x gł. x wys.) i waga	231 x 289 x 183mm, 3,6 kg
Obcinak	Typ gilotynowy, instalowany przez dystrybutora
Gwarancja	2 lata na drukarkę. 6 miesięcy lub 30 km na głowicę

CL-S521II

do etykiet, Biurowy przemysłowy

Funkcje i korzyści

- Ładowanie papieru: Trwała konstrukcja – sprawdzony, całkowicie metalowy mechanizm Citizen Hi-Lift™
- Prędkość drukowania: Szybki wydruk – 6 cali na sekundę (150 mm na sekundę)
- Obsługa nośników: Obsługuje duże nośniki – mieści rolki o średnicy do 5 cali (127 mm)
- Obudowa Hi-Open™ do pionowego otwierania, nie zwiększa zajmowanej przestrzeni i bezpiecznie się zamyka.
- Kompaktowe wymiary – wbudowane źródło zasilania zapewnia porządek na stanowisku pracy
- Zgodność z normą ENERGY STAR®
- Opakowanie zgodne z recyklingiem
- Odklejać podstawowy



Metalowe mechanizmy zapewniające wytrzymałość i trwałość.