

CITIZEN

Drukarka biurkowa, która ułatwia życie

Uniwersalna 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

CL-S621II to urządzenie do druku termotransferowego wykorzystujące szeroką gamę taśm barwiących do drukowania na wszystkich rodzajach nośników.

CL-S621II

do etykiet, Biurkowa

Aplikacje

- Branża przesyłek kurierskich
- Sprzedaż elektroniczna
- Branża medyczna
- Branża hotelarska
- Logistyka/transport
- Branża przemysłowa
- Branża farmaceutyczna
- Handel detaliczny



Biurkowy rozmiar - przemysłowa wydajność.

TOMORROW'S PRINTING TODAY

CITIZEN

Specyfikacje

Model	CL-S621II
Technologia drukowania	Termotransfer + 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 do 4 cali (12,5 do 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 1.1)
Interfejs	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)
Rozmiar taśmy	Maksymalna średnica zewnętrzna 2,9 cala (74 mm). Długość 360 metrów. Rdzeń 1 (25 mm)
Zwijanie i typ taśmy	Strona tuszem na zewnątrz lub do wewnątrz ustawiana za pomocą przełącznika. Typ woskowy/woskowożywiczny lub żywiczny
System taśmy	Automatyczna regulacja napięcia taśmy ARCP™
Mechanizm	Metalowy mechanizm Hi-Lift™ z szeroko otwieraną głowicą
Panel sterowania	4 przyciski i 4 diody LED
Emulacje (języki)	Oryginalne polecenia Citizen Original Commands, Datamax® I-Class™ & DMX400™, Cross-Emulation™ - automatyczne przełączanie pomiędzy językami Zebra® ZPL-II® oraz Datamax® I-Class®, DMX400, Zebra® ZPL-II®, Interpreter BASIC do przetwarzania strumieni danych, EPL-2®

CL-S621II

do etykiet, Biurkowa

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)
- Opcje taśmy: Szeroki zakres opcji taśmy – zużywa do 360 metrów taśmy zwijanej na zewnątrz i do wewnątrz
- Obudowa Hi-Open™ do pionowego otwierania, nie zwiększa zajmowanej przestrzeni i bezpiecznie się zamyka.
- Koniec z nieczytelnymi etykietami – technologia kontroli taśmy barwiącej ARCP™ zapewnia wyraźne wydruki.
- Kompaktowe wymiary – wbudowane źródło zasilania zapewnia porządek na stanowisku pracy



Metalowe mechanizmy zapewniające wytrzymałość i trwałość.

CITIZEN

CL-S621II

do etykiet, Biurkowa

Model	CL-S621II
Sterowniki i oprogramowanie	Bezpłatne na płycie CD z drukarką, 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 270 mm, 4,5 kg
Gwarancja	2 lata na drukarkę. 6 miesięcy lub 50 km na głowicę

Wszystkie nazwy produktów są znakami towarowymi poszczególnych producentów. Zebra®, ZPL oraz EPL to znaki towarowe firmy ZIH Corp. Datamax® jest znakiem towarowym firmy Datamax-O'Neil Corporation. Wzory, specyfikacje i dostępność mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Wykluczono błędy i pominięcia. © Citizen Systems Europe GmbH, V.1.0