

Efektywna kosztowo drukarka półprzemysłowa

Niski cena, wysoka jakość



Bogata w funkcje

Drukarka stołowa CL-E720 jest wyposażona w funkcje zwykle zarezerwowane dla wyższej klasy maszyn. Zaprojektowana i zbudowana z myślą o łatwej obsłudze i konserwacji, drukarka zawiera sprawdzony mechanizm Citizen ARCP™, który gwarantuje wyraźne, wysokiej jakości wydruki.

Przyjazna dla środowiska

Wyposażona w zintegrowany zasilacz Energy Star®, drukarka etykiet CL-E720 spełnia współczesne zapotrzebowanie na ekologiczne rozwiązania IT. Z wyjątkowo niskim poziomem zużycia energii w trybie czuwania jest to jedna z najbardziej wydajnych energetycznie drukarek na rynku.

Multiinterfejsowa

Dzięki narzędziu administracyjnemu LinkServer™, które umożliwia natychmiastowe połączenie z drukarką za pomocą przeglądarki internetowej, można obsługiwać urządzenie zdalnie i dostosowywać jego ustawienia według potrzeb.

CL-E720

do etykiet, Przemysłowa

Aplikacje

- Branża przesyłek kurierskich
- Logistyka/transport
- Branża przemysłowa
- Handel detaliczny
- Magazyny



Drukarka etykiet CL-E720 jest stworzona do ciasnych przestrzeni. Obudowa Hi-Open™ otwiera się pionowo.



Wyposażona w interfejsy LAN i USB, drukarka etykiet CL-E720 oferuje kilka opcji samodzielnej instalacji.

Specyfikacje

Model	CL-E720
Technologia drukowania	Termotransfer + Bezpośredni termiczny
Rozdzielczość	203 dpi
Prędkość druku (maksymalna)	8 cali na sekundę (200 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 zewnętrzna 8 cali (200 mm) Rozmiar rdzenia 1 do 3 cali (25 do 75 mm)
Grubość mediów (od min. do maks.)	63,5 do 254 µm
Długość nośnika (od min. do maks.)	0,25 do 158 cali (6,4 do 4013 mm, w zależności od emulacji)
Czujnik nośnika	W pełni regulowana szczelina, odblaskowy czarny znacznik i zbliżający się koniec taśmy
Główny interfejs	Podwójny interfejs USB 2.0 + 10/100 Ethernet (LAN) z LinkServer™
Interfejs	bezprzewodowy LAN 802.11b oraz standardowy 802.11g, 100 metrów, 64/128 bit WEP, WPA, do 54Mbps, Bezprzewodowy LAN premium, Ethernet (10/100 BaseT), Ethernet (SEH), Szeregowy (zgodność z RS-232C), 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	Tuszem na zewnątrz lub do wewnątrz, automatyczne wykrywanie. 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, 2-kolorowy podświetlany graficzny wyświetlacz LCD z diodą LED stanu
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

CL-E720

do etykiet, Przemysłowa

Funkcje i korzyści

- Ładowanie papieru: Trwała konstrukcja – sprawdzony, całkowicie metalowy mechanizm Citizen Hi-Lift™
- Prędkość drukowania: Bardzo szybki wydruk – do 200 mm na sekundę (8 cali na sekundę)
- Obsługa nośników: Obsługuje bardzo duże nośniki – mieści rolki o średnicy do 8 cali (200 mm)
- Opcje taśmy: Szeroki zakres opcji taśmy – zużywa do 360 metrów taśmy zwijanej na zewnątrz i do wewnątrz
- Wyświetlacz: Podświetlany panel sterowania LCD do łatwej konfiguracji
- 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.

®



Drukarka jest urządzeniem łatwym w obsłudze – klawiatura nawigacyjna z przodu urządzenia, łatwa wymiana materiałów eksploatacyjnych i proste czynności serwisowe.

CITIZEN

CL-E720

do etykiet, Przemysłowa

Model	CL-E720
Rozmiar (szer. x gł. x wys.) i waga	250 x 458 x 261 mm, 11 kg
Obcinak	Typ gilotynowy, instalowany przez dystrybutora
Gwarancja	2 lata na drukarkę. 6 miesięcy lub 50 km na głowicę
EMC i normy bezpieczeństwa	CE, TUV, UL

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