



CITIZEN
Micro HumanTech

EKONOMICZNA
DRUKARKA O ROZDZIELCZOŚCI 200 DPI

Rozdzielczość druku 200 dpi



Prosta obsługa,
łatwe zakładanie materiału



Wbudowany system ARCP zapobiegający
marszczeniu się kalki



W opcji:
obcinarka, rozdzielacz etykiet



zalety

- nowoczesna konstrukcja
- łatwa obsługa
- niskie koszty użytkowania
- małe rozmiary

zastosowania

- etykiety z kodem kreskowym
- oznaczenia środków trwałych
- etykiety paletowe
- wszytki tekstylne
- kartoniki, bilety
- szarfy okolicznościowe
- pętelki i strzałki ogrodnicze

etisoft

CL-S621

DANE TECHNICZNE



Charakterystyka

CL-S621 to najmniejsza drukarka termotransferowa w ofercie firmy Citizen oferująca wiele możliwości za niewysoką cenę. Łączy w sobie niezawodność drukowania z wysoką wydajnością w stosunku do ceny oraz łatwością użytkowania i precyzją. Charakteryzuje się nowoczesną konstrukcją i wysokimi parametrami technicznymi.

CL-S621 posiada metalowy moduł drukujący, który zapewnia trwałość i niezawodność pracy drukarki. Zastosowany w drukarce system ARCP zapobiega marszczeniu się taśmy barwiącej podczas drukowania. Ulepszony czujnik materiału w drukarce skutkuje mniejszą możliwością przypadkowego przestawienia. Możliwe jest użycie kasek o nawoju wewnętrznym i zewnętrznym (do 360m na 1" kernie).

BASIC Interpreter umożliwia przygotowanie programów i zapis ich bezpośrednio w pamięci drukarki, a tym samym użycie drukarki bez potrzeby podłączenia do komputera. Opcja Cross-Emulation pozwala na auto-matyczne wykrycie emulacji Datamax oraz Zebra.

CL-S621 zaopatrzona jest w wewnętrzny zasilacz, dzięki czemu nie trzeba obawiać się przypadkowego odłączenia urządzenia.

Drukarka obsługiwana jest za pomocą programu etiLABEL, który pozwala na łatwe i szybkie przygotowanie etykiet z użyciem grafik, tekstów, kodów kreskowych i numeratora.

Parametry druku

Technologia druku:	termotransferowa lub termiczna
Maks. szerokość druku:	104 mm
Rozdzielczość:	203 dpi
Maks. długość druku:	812,8 mm
Maks. szybkość druku:	150 mm/s (DT) / 100mm/s (TT)

Parametry fizyczne

Szerokość:	231 mm
Głębokość:	289 mm
Wysokość:	270 mm
Waga:	4,5 kg

Parametry pracy

Temperatura pracy:	0 + 40 °C
Temperatura transportu/ przechowywania:	- 20 + 60 °C
Wilgotność wzgl. pracy:	30 + 80 %
Wilgotność wzgl. przechowywania:	5 + 85 %

Parametry etykiety

Maks. średn. zew. rolki:	125 mm (200 mm z podajnikiem zewnętrznym)
Średnica wewn. rolki:	min. 25 mm
Grubość materiału:	0,0635 + 0,254 mm
Szerokość materiału:	25,4 + 118,1 mm
Typy materiału:	sztancowany, przywieszki, ciągly na rolce lub składany
Konfekcja materiału:	
Czujnik materiału:	odstęp między etykietami, odbłask, nacięcie

Parametry kalki

Średnica zewn. rolki:	74 mm
Średnica wewn. rolki:	25,4 mm
Długość taśmy:	360 m.
Nawój taśmy barwiącej:	barwnikiem na zewnątrz lub do wewnątrz

Czcionki i grafika

- Czcionki: 8 bitmapowych, 1 skalowalna

Kody kreskowe

- Kody jednowymiarowe
- Kody dwuwymiarowe

Interfejsy

- Port USB 2.0
- Port szeregowy
- Port równoległy
- Interfejs Wireless LAN 802.11
- Interfejs Ethernet 10/100

Oprogramowanie

- EtiLABEL Basic

Wyposażenie standardowe

- Port USB 2.0
- Port szeregowy
- Ruchomy czujnik materiału: odstęp między etykietami, nacięcie, odbłask
- Pamięć SDRAM standardowo 16 MB
- Pamięć Flash standardowo 4 MB

Opcje i akcesoria

- Rozdzielacz (peeler)
- Obcinarka
- Port równoległy
- Interfejs Wireless LAN 802.11
- Interfejs Ethernet 10/100

CITIZEN
Micro HumanTech

etisoft

DYSTRYBUCJA, SERWIS,
MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE, SZKOLENIE, OPROGRAMOWANIE

ETISOFT WARSZAWA
ul. Kasztanowa 43
05-092 Łomianki
NIP: 749 138 97 54

Tel. 22 / 865 37 50-51; 865 83 70-71; 865 83 75-76 MARKETING wew. 115
Fax 22 / 864 99 86;
e-mail: zapytania.warszawa@etisoft.com.pl
www.etisoft.waw.pl; www.etisoft.com.pl