

## ETISOFT iX4P

### Przemysłowa drukarka etykiet

ETISOFT iX4P to przemysłowa drukarka etykiet, która łączy w sobie szybkość, wytrzymałość i łatwość obsługi.

Dzięki szybkości druku do 14 ips, 3,5-calowemu ekranowi dotykowemu, portowi USB Host z przodu oraz solidnej metalowej obudowie, drukarka jest idealnym rozwiązaniem dla firm poszukujących niezawodnego narzędzia do drukowania dużych ilości etykiet w wymagających środowiskach przemysłowych.

Zegar czasu rzeczywistego (RTC) dodatkowo podnosi funkcjonalność urządzenia, zapewniając precyzyjne datowanie wydruków.



- Automatyczne wykrywanie rozdzielczości zamontowanej głowicy 203, 300 i 600 dpi oraz automatyczna konfiguracja drukarki
- Bardzo duża prędkość druku 14 ips
- Modułowa konstrukcja drukarki ułatwia wymianę głowicy i materiałów eksploatacyjnych
- Kolorowy ekran dotykowy LCD o przekątnej 3,5 cala
- Szybki procesor 32 bit, duża pamięć SDRAM 512MB i pamięć Flash 256 MB.
- Dostępne interfejsy: USB, Ethernet



TT

Thermal Transfer



203/300/600 dpi

Resolution



14 ips

Printing Speed



4" (104 mm)

Printing Widht



3,5 inch

Colour Display



RTC

Real Time Clock



Drukarka etykiet ETISOFT iX4P to zaawansowane, przemysłowe urządzenie zaprojektowane z myślą o bardzo intensywnym użytkowaniu w wymagających środowiskach pracy.

Jest idealnym rozwiązaniem dla firm, które potrzebują wydajnego narzędzia do drukowania etykiet wysokiej jakości w dużych ilościach.



- Logistyka i magazynowanie: drukowanie etykiet logistycznych, etykiet wysyłkowych i oznaczeń palet.
- Produkcja: etykietowanie produktów, oznaczanie komponentów i półproduktów.
- Służba zdrowia: etykietowanie leków, opasek pacjentów, próbek laboratoryjnych.



- Handel detaliczny: drukowanie etykiet cenowych, produktowych i kodów kreskowych.
- E-commerce: drukowanie etykiet adresowych i zwrotnych.

## ETISOFT iX4P



Dzięki solidnej konstrukcji, szybkiemu drukowaniu nawet przy dużej rozdzielczości 300dpi i 600dpi, model iX4P jest idealnym rozwiązaniem dla firm, które potrzebują wydajnego narzędzia do drukowania etykiet wysokiej jakości w dużych ilościach.



Intuicyjny interfejs dotykowy pozwala na łatwą nawigację i szybkie dostosowywanie parametrów druku, co przyspiesza pracę i minimalizuje błędy.

Wbudowany zegar czasu rzeczywistego umożliwia dodawanie aktualnych dat i godzin do etykiet, które jest przydatne w logistyce, zarządzaniu łańcuchem dostaw czy produkcji.



Port USB Host z przodu drukarki umożliwia szybkie podłączanie urządzeń zewnętrznych, co ułatwia drukowanie plików bezpośrednio z nośników danych i pracę offline.

## DANE TECHNICZNE

Model	ETISOFT iX4P	
Druk	Rodzaj druku	Termiczny bezpośredni / Termotransferowy
	Rozdzielczość	203 dpi / 300 dpi / 600 dpi
	Max. Prędkość druku	14 ips (203 dpi) / 8 ips (300 dpi) / 4 ips (600 dpi)
	Max. szerokość druku	104 mm
	Długość wydruku	2286 mm (203 dpi); 1524 mm (300 dpi); 762 mm (600 dpi)
	Język programowania	ZPL, EPL, DPL, TSPL
Media	Typ nośnika	Papier ciągły, Etykiety sztancowane, Nośnik z czarnym znacznikiem
	Szerokość	25 mm - 120 mm razem z podkładem
	Grubość	80 um ~ 250 um
	Średnica zewn. rolki etykiet	250 mm (tryb odrywania); 220 mm (tryb odklejania)
	Średnica rdzenia	1,5"(38mm), 3" (76mm)
Kody kreskowe	1D	Code 39, Code 93, EAN 8/13 (add on 2 & 5), UPC A/E (add on 2 & 5), I 2 of 5 & I 2 of 5 with Shipping Bearer Bars, Codabar, Code128 (subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight, Post NET, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM, GS1 DataBar, German Post Code, Planet 11 & 13 digit, Japanese Postnet, I 2 of 5 with human readable check digit, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Logmars, Code 11, Code 49, Cadablock
	2D	PDF417, Data matrix code, Maxi Code, QR code, Micro PDF417, Micro QR code, Aztec code
Czujnik	Czujnik etykiet	Detekcja przerwy – czujnik transmisyjny
	Czujnik czarnego znacznika	Detekcja odbłaskowa - czujnik refleksyjny
	Pozostałe	Wykrywanie braku papieru, wykrywanie otwarcia głowicy drukującej, wykrywanie przegrzania głowicy termicznej
Komunikacja	Standard	USB Type-B, USB HOST, Ethernet, RS232
	Opcjonalny	36-pin Parallel Port, D-Sub(15-pin)
Pamięć	RAM	512MB
	Flash	256MB
Panel sterowania		3,5" Touch Display
Zasilacz	Input	AC 100~240V, 50/60Hz
	Output	DC 24V, 2,5 A
Środowisko	Operation	0 do 50 °C wilgotność 25% to 85% bez kondensacji
	Storage	-40 to 60 °C wilgotność 10% to 90% bez kondensacji
Wymiary (D * W * S)		460,4 × 263,6 × 330,5mm
Waga		12,5 kg
Oprogramowanie		ETILABEL
Gwarancja	Drukarka	12 miesięcy
	Głowica drukująca	6 miesięcy

## ETISOFT

Etisoft Sp. z o.o.  
ul. Szara 21; 44-100 Gliwice  
tel.: +48 32 3328050;  
office@etisoft.com.pl; etisoft.com.pl  
NIP: PL6312362213  
KRS: 0000138415; BD: 000018097  
KAPITAŁ ZAKŁADOWY: 5 mln PLN



\* dotyczy tylko wybranych produktów

