

- Panel sterowania z podświetlanym ekranem LCD do łatwej obsługi drukarki
- Możliwość podłączenia klawiatury PS2 do pracy samodzielnej
- Regulowany czujnik etykiet
- Taśma termotransferowa o długości do 300m
- Opcjonalny zewnętrzny stojak do większych rolek etykiet
- Wyposażona w porty USB 2.0, Ethernet, Centronics, RS232, PS2



Seria EZPi

EZPi1200 / EZPi1300

Specyfikacja techniczna*

Model	EZPi1200	EZPi1300
Tryb druku	Termotransfer / Termiczny bezpośredni	
Rozdzielczość	203 dpi (8 pkt/mm)	300 dpi (12 pkt/mm)
Szybkość druku	150 mm/s (6 IPS)	102 mm/s (4 IPS)
Szerokość druku	108 mm (4,25")	105,7 mm (4,16")
Długość druku	Min. 4 mm (0,16")** ; Max. 1727 mm (68")	Min. 4 mm (0,16")** ; Max. 762 mm (30")
Pamięć	4MB Flash (2MB dla użytkownika) ; 8MB SDRAM	
Rodzaj czujnika etykiety	Stały czujnik przenikania i odbłasku	
Materiały	Papier ciągły, etykiety z przerwą, etykiety z czarnym znacznikiem, przywieszki z otworem Szerokość: 25,4 mm (1") Min. - 118 mm (4,64") Max. Grubość: 0,06 mm (0,003") Min. - 0,25 mm (0,01") Max. Średnica roli z etykietami: Max. 127 mm (5") Średnica rdzenia: 25,4 mm; 38,1 mm; 76,2 mm (1"; 1,5"; 3")	
Taśma termotransferowa	Woskowa, woskowo-żywiczna i żywiczna Długość: 300 m (981') Szerokość: 30 mm (1,18") Min. - 110 mm (4,33") Max. Średnica rolki taśmy: 62 mm (2,67") Średnica rdzenia: 25,4 mm (1")	
Język programowania	EZPL, GEPL (Godex Eltron® Printer Language), GZPL (Godex Zebra® Printer Language)	
Oprogramowanie	Edytor etykiet: QLabel-IV (tylko EZPL) Sterowniki i DLL: Windows 2000, XP i Vista	
Wbudowane czcionki	Czcionki bitmapowe: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 i OCR A & B Czcionki bitmapowe obracalne 90°, 180°, 270°, pojedyncze znaki obracalne 90°, 180°, 270° Czcionki bitmapowe rozszerzalne 8 razy w pionie i poziomie Skalowalne czcionki obracalne 90°, 180°, 270°	
Ładowane czcionki	Czcionki bitmapowe obracalne 90°, 180°, 270°, pojedyncze znaki obracalne 90°, 180°, 270° Czcionki azjatyckie obracalne 90°, 180°, 270°, rozszerzalne 8 razy w pionie i poziomie Skalowalne czcionki obracalne 90°, 180°, 270°	
Kody kreskowe	Kody 1-D: Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), UCC/EAN-128 K-Mart, UCC/EAN-128, UPC A / E (add on 2 & 5), I 2 of 5, I 2 of 5 z Shipping Bearer Bars, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), Codabar, Post NET, EAN 128, DUN 14, HIBC, MSI (1 Mod 10), Random Weight, Telepen, FIM, China Postal Code, RPS 128 i GS1 DataBar Kody 2-D: PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code i Micro QR code	
Strony kodowe	CODEPAGE 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737 WINDOWS 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255 Unicode (UTF8, UTF16)	
Grafika	Ładowne czcionki w formatach BMP i PCX, pozostałe obsługiwane są przez oprogramowanie	
Porty komunikacyjne	Szeregowy RS-232 (DB-9) USB (domyślnie włączony) Port Centronics Gniazdo PS2 Gniazdo kart CF Karta sieciowa Ethernet 10/100Mbps (domyślnie wyłączona, blokuje port USB podczas używania)	
Panel sterowania	Podświetlany ekran LCD: 128 x 64 dots lub 4 linie x 16 znaków Trzy diody LED: Zasilanie, Koniec taśmy, Koniec etykiet Przyciski sterujące: FEED, PAUSE i CANCEL	
Zegar czasu rzeczywistego	Standard	
Zasilanie	100-240VAC, 50-60Hz	
Środowisko pracy	Praca: 5°C do 40°C (41°F do 104°F) Przechowywanie: -20°C do 50°C (-4°F do 122°F)	
Wilgotność	Praca: 30-85%, bez kondensacji Przechowywanie: 10-90%, bez kondensacji	
Spełniane normy	CE(EMC), FCC Class A, CB, cUL, CCC	
Wymiary	Długość: 11,2" (285 mm) Wysokość: 6,8" (171 mm) Szerokość: 8,9" (226 mm)	
Waga	3,0Kg (6,6 lbs), bez materiałów	
Opcje	Ucinak Dyspenser (odklejanie) Zewnętrzny wieszak do rolki etykiet o średnicy 250 mm Zewnętrzny zwijak etykiet Karta WIFI 802,11 b/g (domyślnie wyłączona, blokuje port USB podczas używania, podczas instalacji trzeba usunąć port PS2 i kartę Ethernet)	

* Specyfikacje mogą ulec zmianie. Wszystkie znaki i nazwy handlowe są zastrzeżone.

** Minimalna wysokość etykiety może być zależna od typu etykiety, przerwy pomiędzy etykietami, konstrukcji podkładu itp.



ASKA

Przedstawiciel w Polsce
ASKA S.C.
ul. Wędkarska 2A/B1
04-869 Warszawa
ISO 9001:2000

Tel. (22) - 498 59 08/9
Fax.(22) - 617 70 20
E-Mail: ask@aska.com.pl
www.kodykreskowe.com