



GODEX EZ2250i



3000 zł NETTO

Ulepszona przemysłowa drukarka kodów kreskowych klasy średniej do większości zastosowań. Wszystkie metalowe konstrukcje z odlewaną płaszczyzną środkową i podstawą sprawiają, że seria EZ2250i jest idealna do zastosowań przemysłowych.

ZASTOSOWANIE

#HANDEL

#PRODUKCJA

OPIS PRODUKTU

Przemysłowa drukarka etykiet w metalowej obudowie przeznaczona do szerokiej gamy zastosowań i pracy w trudnych warunkach.

Wyposażona w kolorowy wyświetlacz LCD z intuicyjnym panelem obsługi, dodatkowy port Host USB pozwalający na drukowanie bez udziału komputera.

EZ2250i to drukarka termo-transferowa i termiczna o rozdzielczości **203 dpi** i maksymalnej szerokości zadruku **104mm**. Wyposażona w autokalibrację etykiet, łatwe ładowanie nosników i kalki.

W standardowym wykonaniu drukarka wyposażona jest w porty **USB, szeregowy RS232, 10/100 Ethernet, USB Host**.

Pozwala na zadruk etykiet o rozmiarach od **25,4 do 118 mm** szerokości oraz wysokości do 2540 mm. Przy odpowiednim ustawieniu drukuje również na papierze ciągłym.

Do drukarki można założyć taśmę termo-transferową (kalkę) o szerokości max. **110mm** i długości **450m** nawiniętą na gilzie 1 cal. Przy wykorzystaniu taśmy węższej niż 110mm gilza musi mieć szerokość taśmy.

W zależności od materiału, z którego wykonane są etykiety dobierany jest rodzaj taśmy termo-transferowej. Do etykiet termicznych nie zakłada się taśmy ttr. Do etykiet z papieru offsetowego zakłada się w drukarce taśmę ttr woskową, do papieru powlekanego żywicznym-woskową. Do etykiet foliowych taśmę ttr żywiczną. Aby zadrukować materiały typu nylon, satyna stosuje się specjalne taśmy ttr do tekstyliów.

Opcjonalne wyposażenie **EZ2250i** to:

- głowica o rozdzielczości 300 dpi
- port równoległy Centronics
- nawijak wewnętrzny
- obcinak
- odklejak

PARAMETRY TECHNICZNE

Nazwa	Wartość
Rozdzielczość wydruku	203 dpi
Technologia druku	termo-transferowy
Maksymalna szerokość druku	104mm
Maksymalna prędkość druku	177 mm/s
Szerokość nośnika (etykiet)	25,4 - 118 mm
Maksymalna długość nośnika (etykiet)	2540 mm
Grubość nośnika (etykiet)	0,06 - 0,25 mm
Rodzaj nośnika (etykiet)	etykiety na rolce lub składance, nośnik ciągły z czarnym znacznikiem lub bez, przywieszki, opaski na rękę
Szerokość kalki (taśmy termo-transferowej)	30 - 110 mm
Długość kalki (taśmy termo-transferowej)	450 m / średnica gilzy 1 cal
Języki programowania	EZPL, GEPL, GZPL auto switch
Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość)	274 mm x 291 mm x 512 mm
Temperatura pracy	5 - 40 °C
Temperatura przechowywania	-20 - 50 °C
Opcje	Odklejak (Dyspenser), Obcinak, głowica 300 dpi, Nawijak, Centronics LPT

ZALETY