

GODEX G500



1500 zł NETTO



Biurkowa drukarka etykiet firmy GoDEX. Moc High-Tech w przystępnej cenie. Technologia "Twin-Sensor Technology" sprawia, że G500 jest idealna do drukowania na wszystkich typach materiałów specjalnych, szczególnie w zastosowaniach komercyjnych i przemysłowych

ZASTOSOWANIE

- #HANDEL
- #USŁUGI
- #MAGAZYN I LOGISTYKA
- #GASTRONOMIA
- #PRODUKCJA
- #DOM I BIURO

OPIS PRODUKTU

G500 drukarka High-Tech w przystępnej cenie

G500 to drukarka termo-transferowa i termiczna o rozdzielczości 203dpi i maksymalnej szerokości zadruku 108mm. Wyposażona w podwójny czujnik etykiet, łatwe ładowanie nosników i kalki. W standardowym wykonaniu drukarka wyposażona jest w porty USB, szeregowy RS232 i Ethernet.

Pozwala na zadruk etykiet o rozmiarach od 25,4 do 118 mm szerokości oraz wysokości do 1727 mm. Przy odpowiednim ustawieniu drukuje również na papierze ciągłym. Do drukarki można założyć taśmę termo-transferową (kalkę) o szerokości max. 110mm, długości 300m nawiniętą na gilzie 1 cal. Przy wykorzystaniu taśmy węższej niż 110mm gilza powinna być szerokości taśmy.

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

Drukarka objęta jest 3 letnią gwarancją (oprócz głowicy). Wraz z drukarką udostępniany jest w cenie drukarki rozbudowany edytor etykiet GoLabel. Edytor do wydruku może pobierać dane nie tylko z ekranu ale również z bazy txt, dbf, mdb, sql, xls.

Opcjonalne wyposażenie G500 to:

- odklejak
- obcinak
- Parallel Port
- zewnętrzny podajnik etykiet

Sterownik do drukarek GoDEX: [Driver_Godex_2018.1_M-3](#)

Edytor etykiet GoLabel: [GoLabel_Install_V1.13C](#)

PARAMETRY TECHNICZNE

Nazwa	Wartość
Rozdzielczość wydruku	203 dpi
Technologia druku	termo-transferowy
Maksymalna szerokość druku	108mm
Maksymalna prędkość druku	127 mm/s
Szerokość nośnika (etykiet)	25,4 - 118 mm
Maksymalna długość nośnika (etykiet)	1727 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)	33,8 ÷ 110 mm
Długość kalki (taśmy termo-transferowej)	300 m / średnica gilzy 1 cal
Języki programowania	EZPL, GEPL
Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość)	226 mm x 171 mm x 285 mm
Waga	2,5 kg
Temperatura pracy	5 - 40 °C
Temperatura przechowywania	-20 - 50 °C
Opcje	Odklejak (Dyspenser), Obcinak, głowica 300dpi

ZALETY



Prosta obsługa

Intuicyjna i nieskomplikowana obsługa.



Łatwa konfiguracja

Nieskomplikowana i szybka zmiana parametrów.



Funkcjonalna

Szeroki zakres przydatnych funkcji.