



## GODEX RT200



**1390 zł** NETTO

Mini drukarka kodów kreskowych pasująca do każdego biurka. Niewielkie rozmiary RT200 to idealne rozwiązanie do drukowania, w którym przestrzeń jest ograniczona, a jakość jest ważna.

### ZASTOSOWANIE

#HANDEL

#USŁUGI

### OPIS PRODUKTU

RT200 - zaawansowana wielofunkcyjna drukarka biurkowa 2" do lekkich i średnich zastosowań

RT200 to drukarka termo-transferowa i termiczna o rozdzielczości 203dpi i maksymalnej szerokości zadruku 54mm. Wyposażona w przycisk kalibrujący, 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 15 do 60 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. 57mm, długości 110m nawiniętą na gilzie 0,5 cala. W zależności od materiału, z którego wykonane są etykiety dobierany jest rodzaj taśmy termo-transferowej. Do etykiet termicznych nie zakłada się taśmy. Do etykiet z papieru offsetowego zakłada się drukarce taśmę woskową, do papieru powlekanego żywiczno-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 RT200 to:

- odklejak
- obcinak
- zewnętrzny podajnik etykiet
- zewnętrzny nawijak

### PARAMETRY TECHNICZNE

| Nazwa                                      | Wartość   |
|--|---|
| Rozdzielczość wydruku                      | 203 dpi   |
| Technologia druku                          | termo-transferowy   |
| Maksymalna szerokość druku                 | 54mm  |
| Maksymalna prędkość druku                  | 127 mm/s  |
| Szerokość nośnika (etykiet)                | 15 mm - 60 mm   |
| Maksymalna długość nośnika (etykiet)       | 1727 mm   |
| Grubość nośnika (etykiet)                  | 0,06 - 0,2 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) | 56 - 59 mm  |
| Długość kalki (taśmy termo-transferowej)   | 110 m / średnica gilzy 0,5 cala   |
| Języki programowania                       | EZPL, GEPL  |
| Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość) | 136 mm x 175 mm x 254 mm  |
| Waga                                       | 1,6 kg  |
| Temperatura pracy                          | 5 - 40 °C   |
| Temperatura przechowywania                 | -20 - 50 °C   |
| Opcje                                      | Odklejak (Dyspenser), Obcinak, głowica 300dpi   |

### ZALETY