

Link do produktu: <https://www.swiatetykiet.com/drukarka-etykiet-zebra-zt220-p-161.html>

## Drukarka etykiet Zebra ZT220



Dostępność

Na zamówienie

Numer katalogowy

ZT22042-D0E000FZ

### Opis produktu

ZT220™ to najnowsza półprzemysłowa drukarka etykiet firmy Zebra przeznaczona do druku średniej ilości wolumenu. Urządzenie zaprojektowano z myślą o kompatybilności ze starszymi modelami Stripe oraz S4M ułatwiając instalację i wdrożenie w dotychczasowym środowisku informatycznym.

Jedną z najistotniejszych zalet drukarki ZT220 jest jej niewielka waga (zaledwie 7,8 kg!) i kompaktowa konstrukcja ze składaną pokrywą, dzięki czemu można ją zastosować w pomieszczeniach o ograniczonej przestrzeni. Wygodne ładowanie nośników, wymiana materiałów eksploatacyjnych z bocznej strony urządzenia, zamienne opcje interfejsów oraz przejrzysta klawiatura z trzema przyciskami ograniczają obsługę i serwis urządzenia do minimum. Wysoka jakość druku zapewnia czyste i wyraźne wydruki tekstu i kodów kreskowych 1D i 2D.

Zebra ZT220 oferuje w standardzie druk w technologii termicznej (termotransfer - opcja) oraz wyposażenie w porty: szeregowy i USB. Opcjonalnie drukarka może współpracować z interfejsami sieciowymi (Ethernet, WLAN) oraz portem równoległym Centronics®.

ZT220 znajduje szerokie zastosowanie w wielu gałęziach gospodarki: transport, produkcja, służba zdrowia, handel detaliczny czy też administracja publiczna.

### Dane techniczne

Kod produktu:	ZB-ZT22042-D0E000FZ00-00MU
Model:	ZT220
Rodzaj druku:	termiczny
Rozdzielczość druku [dpi]:	203
Maks. prędkość druku [mm/s]:	152
Szerokość druku [mm]:	104
Maks. długość druku [mm]:	3988
Min. szerokość etykiet [mm]:	19.4
Szerokość etykiety [mm]:	114
Wysokość etykiety [mm]:	991
Maks. średnica zewn. rolki etykiet [mm]:	203
Średnica wewn. rolki z etykietami [cale]:	3
Ilość pamięci FLASH:	128 MB
Ilość pamięci RAM:	128 MB
Dostępne interfejsy:	USB, RS-232
Zasilanie:	90 - 265 VAC, 48 - 62 Hz
Języki programowania:	EPL, ZPL, ZPL2
Wymiary [mm]:	239 x 280 x 432
Temperatura pracy:	od 0°C do 40°C
Temperatura składowania:	od -40°C do 60°C

Dopuszczalna wilgotność otoczenia [%]:

od 20% do 85%

Obsługiwane kody kreskowe:

1D, 2D, GS1 Databar, PDF

Gwarancja producenta [mc]:

12