

Link do produktu: <https://www.siscode.eu/drukarka-opasek-na-reke-zebra-hc100-p-15.html>



Drukarka opasek na rękę Zebra HC100

Numer katalogowy

HC100-300E-1000

Opis produktu

UWAGA! Produkt niedostępny! Bezpośredni następca to [Zebra ZD510-HC](#)

Zebra HC100 to jedną z najbardziej przyjaznych dla użytkownika drukarek termicznych opasek na rękę na rynku. Drukarka posiada głowicę drukującą 300dpi dzięki czemu wydruki są czytelne i nie utrudniają sczytywania kodów przez skanery kodów kreskowych. Drukarka posiada interfejs USB, RS232 jednak dodatkowo można zakupić model z modułem Ethernet lub Wi-Fi.

Wydruk opasek dzięki HC100 zapewnia identyfikację pacjentów podczas pobytu w szpitalu, zapewniając ich bezpieczeństwo przed pomyłkami w postaci podania niewłaściwych leków czy dokonania błędnej diagnozy.

Dzięki drukarce Zebra HC100 drukowanie indywidualnych opasek na rękę jest wyjątkowo proste. Wystarczy załadować wkład z opaskami i można natychmiast drukować wysokiej jakości opaski na rękę umożliwiające właściwą identyfikację pacjentów lub opaski na potrzeby sektora turystyki i rekreacji. Zebra oferuje pełen wachlarz stylów, rozmiarów i kolorów opasek na rękę do zastosowań w sektorze ochrony zdrowia, w wesołych miasteczkach, aquaparkach czy na potrzeby branży rozrywkowej. Drukarka HC100 jest prosta w obsłudze i przystosowana do warunków panujących w placówkach medycznych. Opaski drukowane są z szybkością 102mm/s oraz w rozdzielczości 300dpi dlatego nawet małe czcionki są czytelne a kody kreskowe z łatwością są odczytywane przez skanery kodów kreskowych.