

Kioskowa stacja drukująca Zebra



Kioskowa stacja drukująca to urządzenie, które umożliwia instalację drukarki kioskowej TTP2000 z rolką nośnika i uchwytu do montażu terminala dotykowego. Poprzez dodanie własnego interfejsu i oprogramowania tworzy kompletny system, który pozwoli zwiększyć sprzedaż, zadowolenie klientów i obniżyć koszty. Stanowi idealne rozwiązanie do druku biletów, paragonów, kuponów i innych informacji w handlu detalicznym, turystyce, służbie zdrowia czy usługach publicznych.

Cechy:

- mocna, metalowa rama z solidną obudową zamykaną na kluczyk bezpiecznie przechowuje drukarkę i nośniki; ekran dotykowy jest solidnie przymocowany do zestawu
- stacja drukująca mieści drukarkę z prezentem zwijającym, który eliminuje blokadę papieru i zapewnia drukowanie bez nadzoru

Dane techniczne

Urządzenia peryferyjne i akcesoria

Obsługiwane drukarki

Obsługiwane funkcje drukarek

Akcesoria

Obsługiwane nośniki

Opcje montażu

Parametry środowiska

Wymiary

Waga

Gwarancja

Inne informacje

Komputery kioskowe do montażu w standardzie VESA 75/100 mm

Kioskowe drukarki paragonów Zebra: TTP 2010 z interfejsem szeregowym i TTP 2030 z interfejsem USB

Opatentowany prezent zwijający Zebra, czujnik niskiego poziomu papieru (opcja)

Zintegrowany zasilacz drukarki, kabel zasilający AC, kabel USB lub szeregowy, prowadnica papieru: 58 mm, 60 mm, 80 mm, 82,5 mm

Szerokość: 58 mm, 60 mm, 80 mm, 82,5 mm

Rolki nośnika o śr. do 152 mm

Rdzeń rolki 25 mm

Papier paragonowy 8000D 58, 60, 80 i 82,5 mm

Kioskowa stacja drukująca Zebra: montaż na ścianie lub słupie

Komputer kioskowy niezależnego dostawcy: zgodny ze standardem VESA 75/100 mm

Zgodność z europejską dyrektywą RoHS

Do użytku tylko w pomieszczeniach

Szer. 462 mm; Wys. 411 mm; Gł. 216 mm

6,1 kg; 9,3 kg - z drukarką, rolką nośnika, zasilaczem drukarki

Roczna ograniczona

Drukarka, akcesoria i nośniki są sprzedawane osobno