

Drukarka Fiskalna Posnet Thermal HD Ej 3.02 Std.



Cena : 3.499,01 zł

Nr katalogowy : **8080**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Dane techniczne

Urządzenia z kopią elektroniczną paragonu

tak

Informatyczny Nośnik Danych

Karta SD/SDHC

Eurofiskalizacja

Możliwość zaprogramowania dowolnej waluty w jakiej moduł fiskalny będzie rejestrował sprzedaż.

Bazy danych

Stawki VAT

7 (A...G)

Liczba PLU

250 000

Mechanizm drukujący

Typ mechanizmu drukującego

termiczny typu "drop in", Axiohm

Liczba znaków w wierszu

dostępne 3 tryby wydruku:

56 znaków (papier 80mm)

40 znaków (papier 80mm)

40 znaków (papier 57mm)

Szerokość papieru

80 lub 57 mm

Długość rolki papieru

100 m

Szybkość wydruku

do 47 linii/s

Obcinacz papieru

tak (ceramiczny)

Wyświetlacz

Wyświetlacz operatora

wspólny z wyświetlaczem klienta

Wyświetlacz klienta

standardowy - alfanumeryczny LCD 4x20 znaków

wolnostojący - alfanumeryczny LCD 4x20 znaków

Złącza

Komunikacja z komputerem

Ethernet
1 x USB
2 x RS232

Protokół komunikacyjny

POSNET

Sterowanie szufladą

6V, 12V, 18V, 24V

Zasilanie

Zasilacz zewnętrzny

230V / 24V

Wbudowany akumulator

NiMH 7,2V/1,6Ah

zapewniający wydruk min. 6000 linii

Ładowarka samochodowa

brak

Port USB

USB typu B (Komunikacja PC)

Wymiary, waga, temperatury

Wymiary

143 x 144 x 181 mm (szer. x wys. x dł.) bez wyświetlacza klienta

158 x 242 x 242 mm (szer. x wys. x dł.) z wyświetlaczem klienta

Waga

~ 2,6 kg (z papierem)

Zakres temperatur pracy

5 40oC

Inne

Wyposażenie dodatkowe

Szuflada kasowa Posnet SKL

Szuflada kasowa Flip-top

Szuflada kasowa duża i średnia

Najważniejsze funkcje

Grafika i kody 2D na paragonach, fakturach VAT i wydrukach niefiskalnych

Ethernet

Tunelowanie portów COM

Regulowana szerokość papieru

Dwie wersje wyświetlacza

Czujnik bliskości końca papieru

Możliwość pracy w pionie i w poziomie

Wydruki niefiskalne - superformatki

Kopia elektroniczna paragonu

Zmiana waluty ewidencyjnej ("eurofiskalizacja")

Monitor transakcji (umożliwia integrację drukarki z systemami videomonitoringu)