



Epson - FX-890II (C11CF37401)

Drukarki specjalistyczne - igłowe

cena brutto

2 999.00 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Epson - taśma C13S015329 (black) taśmy 33.15 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Lambda - taśma zamiennik S015329 (black) LAM taśmy 22.14 zł

Parametry podstawowe

technologia druku	igłowa
liczba igieł	9
maksymalna ilość kopii	7 (6 + oryginał)
wysokość znaku	10 cpi
wydajność głowicy	do 400 mln uderzeń
wydajność taśmy	do 7.5 mln znaków
MTBF (Mean Time Between Failure)	do 25000 h
standardowa pamięć	128 KB
maksymalna pamięć	128 KB
poziom hałasu	max 55 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku	240x144 dpi
szybkość drukowania	do 612 cps

Obsługa Nośników

gramatura papieru	do 90 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
opcjonalny podajnik papieru	tak
maksymalna liczba podajników papieru	4
szerokość wydruku	80 znaków
szerokość wydruku w calach	10 cali
obsługiwane rodzaje nośników	Papier w arkuszach (jedna lub kilka warstw) Papier ciągły Karton Koperty

Języki i Emulacje

emulacja	ESC/P IBM PPDS
czcionki i znaki	Czcionka bitmapowa: EPSON Draft (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI) EPSON OCR-B (10 CPI) EPSON Roman (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, proporcjonalna) EPSON Sans Serif (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, proporcjonalna)

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0) LPT (IEEE 1284)

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 7.2 kg
waga w opakowaniu	ok. 8.9 kg
szerokość produktu	414 mm
głębokość produktu	320 mm
wysokość produktu	177 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 5 °C max 35 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (198-264V)
zużycie energii	max 54 W
Energy Star	tak

Zawartość Opakowania

hardware	Drukarka igłowa FX-890II, Przewód zasilający, Sterowniki i programy pomocnicze (CD), Taśma barwiąca, User guide
----------	---

Inne

funkcja TEAR OFF	nie
------------------	-----

Gwarancja

service	12 miesięcy - w serwisie
---------	--------------------------