



# EPSON C11CF37401 Drukarka Epson FX-890II

Indeks: **291616** Producent: **EPSON** Kod producenta: **C11CF37401**

**Cena: 3,516.25 zł**

## Opis

### EPSON C11CF37401 Drukarka Epson FX-890II

Producent: EPSON

#### Opis

Model FX-890II to wysokonakładowa 80-kolumnowa drukarka igłowa charakteryzująca się niskim całkowitym kosztem posiadania (TCO), która powstała z myślą o szybkim i niezawodnym drukowaniu. Nowoczesny wygląd i niewielkie rozmiary sprawiają, że wymiana komponentów jest prosta, oraz zapewniają całą gamę nowych funkcji gwarantujących niespotykaną wręcz elastyczność.

#### Najważniejsze punkty sprzedaży

Największa szybkość drukowania na rynku Model FX-890II umożliwia drukowanie z prędkością 735 znaków na sekundę i 12 znaków na cal (w trybie ultraszybkim roboczym, USD), co jest szczególnie przydatne podczas drukowania wysokonakładowego, np. sprawozdań o bieżącym stanie zapasów czy dużej liczby faktur lub dokumentów przewozowych. Wyjątkowa niezawodność Technologia druku igłowego firmy Epson jest na rynku od wielu lat i słynie z wysokiej niezawodności, co pozwala wydłużyć czas bezawaryjnego działania tych nowych drukarek o 25%, do 25 000 godzin. Bez wątplenia sprawdzą się w trudnych warunkach lub w miejscach, w których regularna konserwacja jest niemożliwa. Nowoczesne wzornictwo Nowe drukarki igłowe firmy Epson cechują się nowoczesnym wyglądem, pasującym do Twojego środowiska pracy.

#### Produkt:

- **Nazwa:** EPSON C11CF37401 Drukarka Epson FX-890II
- **Opis:** Epson FX 890II - Drukarka - czarno-biała - matryca kropkowa - Rolka (21,6 cm), JIS B4, 254 mm (szerokość) - 240 x 144 dpi - 9 igłowa - do 738 znaki/sek - równoległe, USB 2.0
- **EAN:** 8715946634487
- **Gwarancja producenta:** 12 miesięcy w serwisie

#### Ogólne

- **Typ drukarki:** Drukarka grupy roboczej - matryca kropkowa - 9 igłowa - monochromatyczny

#### Drukarka

- **Prędkość drukowania:** Do 738 znaki/sek - ultraszybkie drukowanie kopii roboczych - 12 cpi Do 615 znaki/sek - ultraszybkie drukowanie kopii roboczych - 10 cpi Do 694 znaki/sek - szybka kopia - 12 dpi Do 612 znaki/sek - szybka kopia - 10 cpi Do 555 znaki/sek - wersja robocza - 12 cpi Do 463 znaki/sek - wersja robocza - 10 cpi Do 138 znaki/sek - list - 12 cpi Do 115 znaki/sek - list - 10 cpi
- **Technologia przyłączenia:** Przewodowa
- **Interfejs:** Równoległe, USB 2.0
- **Maksymalna Rozdzielczość (B&W):** 240 x 144 dpi

- **Standardowe języki drukarki:** EPSON ESC/P, IBM PPDS
- **Kody paskowe:** Matryca 2 z 5, Przemysłowy 2 z 5, Kod 39, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, Przeplot 2 z 5, Postnet

## RAM

- **Zainstalowana pamięć RAM (Maks.):** 128 KB

## Obsługa nośników

- **Typy nośników:** Koperty, papier zwykły, formy ciągłe
- **Max rozmiar nośnika:** Rolka (21,6 cm), JIS B4 (257 x 364 mm), papier ciągły 101,6 mm - 254 mm (szerokość)
- **Rozmiary nośników:** Rolka (21,6 cm), JIS B4 (257 x 364 mm), 100 x 100 mm, papier ciągły 101,6 mm - 254 mm (szerokość)
- **Rozmiary kopert:** US No 10 (104,7 x 241,3 mm), US No 6 (92 x 165 mm)
- **Zakres grubości nośnika:** 0.06 mm - 0.46 mm
- **Ilość maks. arkuszy w wielostronicowych formach:** 6

## Rozszerzenie / połączenie

- **Połączenia:** 1 x USB 2.0 1 x równoległy

## Różne

- **Dołączone materiały eksploatacyjne:** 1 x głowica drukująca - do 400 milionów znaków 1 x taśma barwiąca (czarny) - do 7,5 miliona znaków
- **MTBF:** 25,000 godzina(y)
- **Zgodność z normami:** EMC, ICES-003 Klasa A, UL 60950-1, FCC Part 15 B Class A, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1

## Zasilanie

- **Zasilacz:** Zasilacz - wewnętrzna
- **Wymagana częstotliwość:** 50 - 60 Hz
- **Zużycie energii w trybie aktywności:** 54 wat
- **Zużycie energii w stanie uśpienia:** 0.8 wat

## Oprogramowanie / Wymagania systemowe

- **Wymagany system operacyjny:** Microsoft Windows XP, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2003 R2, Microsoft Windows Server 2008, Windows 8, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Windows Server 2016

## Standardy ochrony środowiska

- **ENERGY STAR:** Tak

## Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 5 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 35 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 10 - 80%
- **Emisja dźwięku (w czasie pracy):** 55 dBA

## Wymiary i waga

- **Szerokość:** 41.4 cm
- **Głębokość:** 32 cm
- **Wysokość:** 17.65 cm
- **Waga:** 7.2 kg

## Parametry

**Stan**

Nowy