



## Drukarka FX-2190IIN 9-igieł 738cps/136col/USB/LAN

Indeks: 227481 Producent: EPSON Kod producenta: C11CF38402A0

Cena: **5,034.01 zł**

### Opis

## Drukarka FX-2190IIN 9-igieł 738cps/136col/USB/LAN

Producent: Epson

### Właściwości

- Opis Drukarka igłowa FX-2190IIN136-kolumnowa sieciowa drukarka igłowa FX-2190IIN stworzona została do szybkiego i niezawodnego druku sieciowego dużych nakładów przy niskim całkowitym koszcie eksploatacji. Bardziej nowoczesny design oraz zmniejszone wymiary sprawiają, że jest to prosta ścieżka aktualizacji. Najwyższe na rynku prędkości drukowania Model FX-2190IIN oferuje zwiększoną prędkość USD (bardzo szybki druk roboczy) wynoszącą 738 znaków na sekundę (12 zn./cal), co znacząco wpływa na szybkość druku dużych nakładów dokumentów, np. raportów stanów magazynowych, dużej ilości faktur czy listów przewozowych. Wyjątkowa niezawodność Nowa seria drukarek wykorzystujących niezawodną technologię druku igłowego opracowaną przez firmę Epson zapewnia dłuższy o 25% średni czas między awariami. Daje to 25 000 godzin pracy w trudnych warunkach, gdzie regularna konserwacja nie jest stosowana. Mniejsze wymiary Drukarki igłowe firmy Epson z nowej serii mają odświeżony design i mniejsze wymiary głębokość wynosi teraz zaledwie 320 mm co sprawia, że łatwo je umieścić w środowisku biznesowym. Funkcje sieciowe Funkcje komunikacyjne modelu zostały poszerzone obsługuje on zarówno połączenie szeregowe jak i Ethernet. Kluczowe cechy- Najwyższe na rynku prędkości drukowania1: Szybsze drukowanie dużych nakładów dokumentów- Bardzo niski całkowity koszt eksploatacji: Tanie i trwałe materiały eksploatacyjne oraz niskie zużycie prądu- Jeszcze wyższa niezawodność: Zwiększona o 25 procent do 25 000 godzin pracy- Mniejsze wymiary: Łatwo wpasowuje się w środowisko biznesowe- Funkcje sieciowe: Obsługuje zarówno połączenia Ethernet jak i szeregowe
- Rodzaj druku **Igłowy**
- Głowica (drukarki igłowe) **9-igłowa**
- Kalkowanie **6**
- Rozdzielczość druku **240 x 144 dpi**
- Liczba kolumn **136**
- Prędkość druku (maks.) **738**
- Podajnik papieru - **Pojedyncze arkusze z przodu i z tyłu- Papier ciągły z przodu i z tyłu**
- Odbiornik papieru **Odbiornik papieru z tyłu**
- Rodzaj nośnika (papieru) **Papier**
- Rodzaj nośnika (papieru) **Papier ciągły**
- Rodzaj nośnika (papieru) **Koperty**
- Rodzaj nośnika (papieru) **Karton**
- Czcionki / Znaki - **Czcionka bitmapowa EPSON Draft (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI)- Czcionka bitmapowa EPSON OCR-B (10 CPI)- Czcionka bitmapowa EPSON Roman (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, proporcjonalna)- Czcionka bitmapowa EPSON Sans Serif (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, proporcjonalna)**
- Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF) **25000**
- Poziom hałasu **55**

- Obsługiwane systemy operacyjne **Brak**
- Komunikacja bezprzewodowa **Nie**
- Złącza **1 x USB 2.0**
- Złącza **LPT (IEEE 1284)**
- Złącza **RJ-45 (LAN)**
- Oprogramowanie
- Akcesoria w zestawie - **Przewód zasilający - Sterowniki i programy pomocnicze (CD) - Taśma barwiąca- User guide**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Żywotność głowicy **400**
- Wydajność mat. eksploatacyjnych (drukarki)
- Wymiary **414 x 438 x 382 mm**
- Waga **8.37**
- Pozostałe parametry - **Temperatura: praca 5°C - 35°C, składowanie -30°C - 60°C- Wilgotność powietrza: praca 10% - 80%, składowanie 30% - 60%- Zużycie energii: 55 W, 10 W (w trybie czuwania)- Napięcie zasilania: AC 198 V - 264 V**

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	C11CF38402A0
<b>EAN</b>	8715946645650
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	12.2
<b>Stan</b>	Nowy