

Link do produktu: <https://computerlab.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-laserowe-mono-canon-i-sensys-mf3010-laser-a4-1200-x-600-dpi-18-stron-min-p-250768.html>



## Urządzenie wielofunkcyjne laserowe mono Canon i-SENSYS MF3010 Laser A4 1200 x 600 DPI 18 stron/min

Cena brutto	<b>1 202,64 zł</b>
Cena netto	<b>977,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDFYE</b>
Kod producenta	<b>5252B034</b>
Kod EAN	<b>4960999783574</b>
Producent	<b>Canon</b>
Podwójne drukowanie	<b>Nie</b>
Rozmiary seri B ISO (B0...B9)	<b>B5</b>
Rozmiary nośników non-ISO	<b>Komunikat,Wykonawczy (184 x 267mm)</b>
Poziom mocy akustycznej (czuwanie)	<b>43 dB</b>
Liczba wkładów drukujących	<b>1</b>
Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni)	<b>7,8 s</b>
Typy nośników podajnika papieru	<b>Folia,Card stock,Koperty,Zwykły? czysty papier,Papier powlekany,Papier makulaturowy,Etykieta/metka</b>
Typowe zużycie energii (TEC) Energy Star	<b>0,6 kWh/tydz.</b>
Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal)	<b>18 stron/min</b>
Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie)	<b>65,3 dB</b>
Drukowanie	<b>Drukowanie mono</b>
Języki opisu strony	<b>UFRII-LT</b>
Gramatura podajnika papieru	<b>60 - 163 g/m2</b>
Ekonomiczne drukowanie	<b>Tak</b>
Dopasuj szerokość nośnika	<b>76 - 216 mm</b>
Dopasuj długość nośnika	<b>127 - 356 mm</b>
Całkowita pojemność wyjściowa	<b>100 ark.</b>
Całkowita pojemność wejściowa	<b>150 ark.</b>
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	<b>A4,A5</b>
Funkcja n w jednym (N=)	<b>2</b>
Pobór mocy (max)	<b>960 W</b>

Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>ENERGY STAR</b>
Marginesy przy druku (górny, dolny, lewy, prawy)	<b>5 mm</b>
Rozmiary kopert	<b>C5,DL,B5,10</b>
Maksymalny obszar wydruku	<b>216 x 356 mm</b>
Skanowanie	<b>Skanowanie w kolorze</b>
Fax	<b>Nie</b>
Prędkość kopiowania (w czerni, tryb normal, format A4)	<b>18 kopii/min</b>
Nadajnik cyfrowy	<b>Nie</b>
Sterowniki skanera	<b>TWAIN,WIA</b>
Czas pierwszej kopii (czarna)	<b>12 s</b>
Zmniejszanie/powiększanie kopii	<b>50 - 200%</b>
Średni zużycie energii (podczas pracy )	<b>450 W</b>
Maksymalny obszar skanowania	<b>A4 / Letter (216 x 297)</b>
Maksymalna rozdzielczość skanowania	<b>9600 x 9600 DPI</b>
Maksymalna rozdzielczość kopiowania	<b>600 x 600 DPI</b>
Maksymalna liczba kopii	<b>9 kopii</b>
Faksowanie dwustronne	<b>Nie</b>
Kopiowanie dwustronne	<b>Nie</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>10 - 30 °C</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>220 - 240 V</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Waga produktu	<b>8,2 kg</b>
Wysokość produktu	<b>254 mm</b>
Szerokość produktu	<b>372 mm</b>
Głębokość produktu	<b>276 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Kopiowanie	<b>Kopiowanie mono</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 80%</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>1,4 W</b>
Typ skanera	<b>Skaner Płaski</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>1200 x 600 DPI</b>
Technologia druku	<b>Laser</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Nie</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>

Zużycie energii w trybie energooszczędnym	<b>450 W</b>
Podwójne skanowanie	<b>Nie</b>
Optyczna rozdzielczość skanowania	<b>600 x 600 DPI</b>
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	<b>A4</b>
Głębokość koloru wyjścia	<b>24 bit</b>
Głębokość koloru wejścia	<b>24 bit</b>
Standardowe interfejsy	<b>USB 2.0</b>
Poziomy skali szarości	<b>256</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>64 MB</b>
Maksymalne obciążenie	<b>8000 stron/mies.</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>84433100</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Kolor(y) wkładów drukujących	<b>Czarny</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Mac OS X 10.5 Leopard,Mac OS X 10.6 Snow Leopard,Mac OS X 10.7 Lion,Mac OS X 10.4 Tiger</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows Vista Business,Windows 7 Starter,Windows 7 Ultimate,Windows Vista Enterprise,Windows Vista Business x64,Windows Vista Home Basic x64,Windows 7 Home Premium x64,Windows 7 Starter x64,Windows XP Professional x64,Windows 7 Professional x64,Windows Vi</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Nie</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Dom i biuro</b>
Czas rozgrzewania	<b>10 s</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M