

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/skaner-dokumentow-ricoh-fujitsu-fi-7700-fi7700-pa03740-b001-p-362329.html>



## Skaner dokumentów Ricoh Fujitsu fi-7700 fi7700 (PA03740-B001)

Cena brutto	<b>35 121,99 zł</b>
Cena netto	<b>28 554,46 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJETB</b>
Kod producenta	<b>PA03740-B001</b>
Kod EAN	<b>4939761308987</b>
Wysokość palety (powietrze)	<b>114,8 cm</b>
Szerokość produktu	<b>700 mm</b>
Głębokość produktu	<b>500 mm</b>
Wysokość palety (morze)	<b>162,7 cm</b>
Wysokość opakowania	<b>499 mm</b>
Ilość na palecie (powietrze)	<b>4 szt.</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>42 kg</b>
Typ przetwornika obrazu	<b>Potrójny CCD</b>
Waga produktu	<b>35 kg</b>
Obsługiwane systemy operacyjne serwera	<b>Windows Server 2008, Windows Server 2016 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2 x64, Windows Server 2008 R2 x64</b>
Szerokość opakowania	<b>697 mm</b>
Zawiera sterowniki	<b>Tak</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny, USB</b>
Wykrywanie sklejonnych stron	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>891 mm</b>
Wyjściowa głębokość skali szarości	<b>8 bit</b>
Kolor produktu	<b>Biały, Czarny</b>
Sterowniki skanera	<b>TWAIN, ISIS</b>
Maksymalny format skanowania	<b>304,8 x 5588 mm</b>
Standardowe interfejsy	<b>USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Skanowanie w kolorze	<b>Tak</b>
Typ zasilacza	<b>Prąd przemienny</b>
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	<b>A4, A5, A6, A3, A8, A7, A3+</b>
Typ skanera	<b>Skaner płaskiej powierzchni i ADF</b>

Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4)	<b>200 ipm</b>
Dołączone oprogramowanie	<b>PaperStream IP, PaperStream Capture, Software Operation Panel, Error Recovery Guide, Scanner Central Admin tools</b>
Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4)	<b>200 ipm</b>
Waga opakowania z papieru	<b>2,4 kg</b>
Prędkość skanowania ADF (kolor, A4)	<b>100 stron/min</b>
Waga opakowania kartonowego	<b>1,2 kg</b>
Napięcie	<b>100-240 V</b>
Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4)	<b>100 stron/min</b>
Masa opakowania z tworzywa sztucznego	<b>15 g</b>
Maksymalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	<b>304,8 x 431,8 mm</b>
Pobór mocy	<b>64 W</b>
Pojemność automatycznego podajnika papieru	<b>300 ark.</b>
Waga opakowania foliowego	<b>15 g</b>
Maksymalny dzienny cykl pracy	<b>30000 stron(y)</b>
Źródło światła	<b>Biała dioda LED (6x)</b>
Podwójne skanowanie	<b>Tak</b>
Masa opakowania drewnianego	<b>0 g</b>
Głębokość koloru wyjścia	<b>24 bit</b>
Waga opakowania z polistyrenu (EPS/EPP)	<b>200 g</b>
Czarnobiałe skanowanie	<b>Monochromatyczne, Skala szarości</b>
Optyczna rozdzielczość skanowania	<b>600 x 600 DPI</b>
Masa opakowania z metalu	<b>0 g</b>
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	<b>1,7 W</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS</b>
Minimalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	<b>50,8 x 69 mm</b>
Glass packaging weight	<b>0 g</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,35 W</b>
Ilość sztuk	<b>1</b>
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	<b>A3</b>
Typ złącza gniazda	<b>C5</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,35 W</b>

Sztaplarka	<b>Tak</b>
Typ ekranu	<b>LCD</b>
Szerokość brutto palety	<b>142 cm</b>
Możliwość wyboru koloru tła	<b>Tak</b>
Wbudowany wyświetlacz	<b>Tak</b>
Produkty na palecie (morze)	<b>6 szt.</b>
Zsyp ADF	<b>Tak</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
Długość brutto palety	<b>91 cm</b>
Kolory tła	<b>Biały,Czarny</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>8471607000</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>ENERGY STAR</b>
Kraj pochodzenia	<b>Indonezja</b>
Prędkość skanowania Flatbed (cz/b, A4)	<b>0,6 s/str.</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 8.1 x64,Windows 7 Home Premium x64,Windows 7 Home Basic,Windows 7 Starter,Windows 8.1,Windows 7 Professional,Windows 7 Enterprise,Windows 7 Starter x64,Windows 8.1 Enterprise,Windows 8.1 Pro x64,Windows 8.1 Pro,Windows 10 Home,Windows 7 Home Basic</b>
Wyjściowa głębokość monochromatyczna	<b>1 bit</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 80%</b>
Prędkość skanowania Flatbed (cz/b, A3)	<b>0,6 s/str.</b>
Obsługiwane nośniki skanowania	<b>Cienki papier,Koperty,Karty plastikowe,Zwykły? czysty papier</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>5 - 35 °C</b>
Gramatura nośników do automatycznego podajnika papieru	<b>20 - 413 g/m2</b>
Wysokość produktu	<b>345 mm</b>
Oprogramowanie do pobrania	<b>ScanSnap Manager, Scan to Microsoft SharePoint, ABBYY FineReader, 2D barcode</b>
Wersja USB	<b>3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M