

Link do produktu: <https://computerlab.pl/ricoh-n7100e-skaner-adf-600-x-600-dpi-a4-czarny-p-263873.html>

Ricoh N7100E Skaner ADF 600 x 600 DPI A4 Czarny

Cena brutto	6 566,56 zł
Cena netto	5 338,67 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCGRAMWL
Kod producenta	PA03706-B301
Kod EAN	4939761311284
Producent	Fujitsu
Skanowanie w kolorze	Tak
Czarnobiałe skanowanie	Skala szarości, Monochromatyczne
Skanuj do	Mail, Faks, Pilnik, FTP, E-mail Server
Skanowanie kliszy	Nie
List	Tak
Kancelaryjny	Tak
Rozmiary seri B ISO (B0...B9)	B5, B6
Dostosowany do pracy w sieci	Tak
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	A4, A8, A5, A6
Wykrywanie sklejonnych stron	Tak
Wyjściowa głębokość skali szarości	8 bit
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP(IPv4 / IPv6), DNS, DHCP, SMTP, SMB, LDAP, NTP, FTP, HTTP, SNMP
Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4)	25 stron/min
Pojemność automatycznego podajnika papieru	50 ark.
Podwójne skanowanie	Tak
Optyczna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Obsługiwane nośniki skanowania	Gruby papier, Karta biznesowa, Karty plastikowe, Post Card(JPN), Cienki papier, Zwykły? czysty papier
Minimalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	50,8 x 50,8 mm
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A4
Maksymalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	216 x 355,6 mm
Maksymalny dzienny cykl pracy	400 stron(y)
Produkty na palecie (morze)	45 szt.

Waga opakowania kartonowego	1,2 kg
Waga opakowania z polistyrenu (EPS/EPP)	200 g
Masa opakowania z metalu	0 g
Waga opakowania foliowego	15 g
Masa opakowania drewnianego	0 g
Glass packaging weight	0 g
Waga opakowania z papieru	2,4 kg
Masa opakowania z tworzywa sztucznego	15 g
Ostrzeżenia	Nie otwierać obudowy urządzenia, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.,Unikać narażenia na działanie ekstremalnych temperatur.
Certyfikaty zgodności	RoHS
Gramatura nośników do automatycznego podajnika papieru	40 - 209 g/m2
Typ złącza gniazda	C7
Szerokość brutto palety	121,9 cm
Długość brutto palety	101,6 cm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Wysokość palety (powietrze)	113,5 cm
Wysokość palety (morze)	178,5 cm
Ilość na palecie (powietrze)	27 szt.
Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4)	50 ipm
Wyjściowa głębokość monochromatyczna	1 bit
Typ skanera	Skaner ADF
Szerokość opakowania	335 mm
Głębokość opakowania	403 mm
Waga produktu	6 kg
Wysokość produktu	172 mm
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Szerokość produktu	300 mm
Głębokość produktu	232 mm
Kolor produktu	Czarny
Port USB	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	1 W
Waga wraz z opakowaniem	8 kg
Maksymalny format skanowania	216 x 3048 mm
Typ zasilacza	Prąd przemienny
Ilość sztuk	1

Rozdzielczość	1024 x 768 px
Przekątna ekranu	8,4"
Pobór mocy	38 W
Dołączone oprogramowanie	Scanner Central Admin Server
Źródło światła	RGB LED
Ekran dotykowy	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Głębokość koloru wyjścia	24 bit
Formaty plików (scanner)	PDF,JPG,TIFF
Standardowe interfejsy	USB 1.1,USB 2.0,Ethernet
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	2 W
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	8471607000
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Typ przetwornika obrazu	CIS
Wersja USB	2.0
Napięcie	100-240 V
Przewodowa sieć lan	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Przewody	Prąd przemienny
Typ ekranu	LCD
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Kraj pochodzenia	Chiny
Wysokość opakowania	349 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M