

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/canon-imageformula-dr-c225-ii-adf-reczny-skaner-pobierajacy-600-x-600-dpi-a4-czarny-p-343792.html>



Canon imageFORMULA DR-C225 II ADF+Ręczny skaner pobierający 600 x 600 DPI A4 Czarny

Cena brutto	1 544,99 zł
Cena netto	1 256,09 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRA XUW
Kod producenta	3258C003
Kod EAN	4528472108384
Wersja USB	2.0
Szerokość produktu	300 mm
Głębokość produktu	156 mm
Waga produktu	2,8 kg
Przewody	Prąd przemienny, USB
Kolor produktu	Czarny
Maksymalny format skanowania	216 x 356 mm
Port USB	Tak
Typ zasilacza	Prąd przemienny
Typ skanera	ADF+Ręczny skaner pobierający
Napięcie	100-240 V
Skanowanie w kolorze	Tak
Pobór mocy	12,7 W
Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4)	50 ipm
Źródło światła	RGB LED
Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4)	50 ipm
Prędkość skanowania ADF (kolor, A4)	25 stron/min
Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4)	25 stron/min
Podwójne skanowanie	Tak
Optyczna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A4
Maksymalny dzienny cykl pracy	1500 stron(y)
Zużycie energii (tryb uśpienia)	1,8 W

Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Wykrywanie błędów skanera	Tak
Tryb wyłączenia	0,5 W
Ostrzeżenia	Nie otwierać obudowy urządzenia, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.,Unikać narażenia na działanie ekstremalnych temperatur.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Certyfikaty zgodności	RoHS
Wbudowany wyświetlacz	Nie
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	Android,iOS
Zasilacz sieciowy	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84716070
Wykrywanie podwójnych arkuszy ultradźwiękowych	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS CIS
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10,Windows Vista,Windows 8,Windows XP Home,Windows XP Professional,Windows XP Home x64,Windows 7,Windows XP Professional x64,Windows 2000
Sterowniki skanera	ISIS,TWAIN
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Standardowe interfejsy	USB 2.0
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 32,5 °C
Wysokość produktu	220 mm

Opis produktu

- Gwarancja: F024M