

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/brother-ads-4300n-skaner-skaner-adf-600-x-600-dpi-a4-czarny-bialy-p-333135.html>



Brother ADS-4300N skaner Skaner ADF 600 x 600 DPI A4 Czarny, Biały

Cena brutto	2 102,99 zł
Cena netto	1 709,75 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDEL4
Kod producenta	ADS4300NRE1
Kod EAN	4977766814638
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-FAST,EAP-TLS,SMTP-AUTH,HTTPS,PEAP,EAP-TTLS,EAP-MD5,SSL/TLS,SNMPv3
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	5 - 35 °C
Typ przetwornika obrazu	Dual CIS
Wysokość produktu	391 mm
Obsługiwane systemy operacyjne serwera	Windows Server 2012,Windows Server 2019,Windows Server 2016,Windows Server 2012 R2
Wersja USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie	120000 stron/mies.
Szerokość produktu	243 mm
Typ kontroli	Przyciski
Skanuj do	SMB,FTP,PC,USB,Obraz
Głębokość produktu	320 mm
Poziomy skali szarości	256
Wysokość opakowania	243 mm
Wyjściowa głębokość skali szarości	8 bit
Waga wraz z opakowaniem	3,74 kg
Sterowniki skanera	ICA,TWAIN,SANE,WIA
Waga produktu	3,09 kg
Szerokość opakowania	391 mm
Skanowanie w kolorze	Tak
Przewody	Prąd przemienny, USB
Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4)	80 ipm
Głębokość opakowania	320 mm

Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4)	80 ipm
Kolor produktu	Biały,Czarny
Prędkość skanowania ADF (kolor, A4)	40 stron/min
Port USB	Tak
Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4)	40 stron/min
Prąd wyjściowy	1,9 A
Poziom głośności skanowania	59 dB
Typ zasilacza	Prąd przemienny
Pojemność automatycznego podajnika papieru	80 ark.
Maksymalne obciążenie	120000 stron/mies.
Podwójne skanowanie	Tak
Typ skanera	Skaner ADF
Optyczna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Przechowywanie części zamiennych	5 lat(a)
Pobór mocy	24 W
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A4
Tryb wyłączenia	0,1 W
Źródło światła	LED
Maksymalny dzienny cykl pracy	6000 stron(y)
Rodzaj palety	800 x 1200 mm
Certyfikaty	GS Mark ISIS WHQL Kofax™ 5,10 VRS Elite 5.2.0 Kofax Express 3.3.0
Maksymalna długość skanowania	5 m
Ostrzeżenia	Unikać narażenia na działanie ekstremalnych temperatur.,Nie otwierać obudowy urządzenia, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.
Pobór mocy w trybie czuwania	6,8 W
Głębokość koloru wyjścia	24 bit
Certyfikaty zgodności	RoHS
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Głębokość koloru wejścia	48 bit
Ilość sztuk	1
Wbudowany wyświetlacz	Nie
Obsługa IPv6	Tak
Formaty plików (scanner)	PDF,JPEG,TIFF
Wysokość brutto palety	17,8 cm

Napięcie operacyjne	24 V
Zużycie energii (tryb uśpienia)	1,7 W
Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na warstwę palety	8 szt.
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84716070
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Skrzynie zbiorcze (zewnętrzne) na paletę	40 szt.
Kraj pochodzenia	Chiny
Maksymalna szerokość skanowania	21,6 cm
Warstwy na paletę	5 szt.
Przewodowa sieć lan	Tak
Obsługiwane protokoły sieciowe (IPv6)	RA, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, Web Services(Scan), SNMP Client, HTTP/HTTPS server, ICMPv6
Waga brutto palety	166,4 kg
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
Gramatura podajnika papieru	40 - 200 g/m2
Produktów na palecie	40 szt.
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Zwiększona rozdzielczość skanowania	1200 x 1200 DPI
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Grubość karty (maks.)	1,1 mm
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Obsługiwane nośniki skanowania	Papier wtórnie przetworzony, Zwyczajny? czysty papier, Cienki papier, Karta biznesowa, Karty plastikowe, Gruby papier
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Gramatura nośników do automatycznego podajnika papieru	40 - 200 g/m2

Opis produktu

- Gwarancja: G024M