



Brother - DS-620 (DS620Z1)

Skanery - płaskie
wycofany

Parametry podstawowe

format	A4
wyświetlacz	nie
poziom hałasu	max 50 dB

Parametry Skanera

technologia skanowania	CIS (pojedynczy)
skanowanie w kolorze	tak
optyczna rozdzielczość skanowania	do 600x600 dpi
szybkość skanowania	do 7.5 str/min
kodowanie koloru	24 bit
skala szarości	256 poziomy
skanowanie do plików w formacie	JPG TIFF OCR PDF
inne cechy	Skanowanie do: Obraz, Sieć, OCR
skanowanie do e-mail	tak
skanowanie do chmury	tak

Obsługa Nośników

ADF (Automatic Document Feeder)	nie
opcjonalne podajniki papieru	nie
pojemność podajnika automatycznego	do 0 arkuszy
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 90 mm max 812.8 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 55 mm max 215.9 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły karty plastikowe (karta bez wytłoczeń)
obsługiwane formaty nośników	A4 Letter

Komunikacja

możliwość pracy w sieci LAN	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0 High Speed)

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	352 mm
głębokość opakowania	232 mm
wysokość opakowania	60 mm
waga produktu (netto)	ok. 0.4 kg
waga w opakowaniu	ok. 0.98 kg
szerokość produktu	290.5 mm
głębokość produktu	52.5 mm
wysokość produktu	36.7 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 15 % max 85 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 5 °C max 25 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	Dostarczane przez port USB
zużycie energii	średnio 2.5 W
Energy Star	nie

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
Mac OS	Mac OS X 10.6 lub nowszy

Zawartość Opakowania

hardware	Skaner DS-620, Arkusz prowadzący, Arkusz prowadzący paragonów, Płyta z oprogramowaniem, Kabel USB, Podręcznik użytkownika
software	Oprogramowanie dla Windows i Mac, DSmobileCapture, Button Manager v2, Nuance PaperPort 12 SE, NewSoft Presto! BizCard 6

Gwarancja

rozszerzona gwarancja Brother	24 miesiące (lub 36 miesięcy po rejestracji na stronie www.brother.pl) - w serwisie
-------------------------------	--