

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-b225v-dni-34ppm-usb-10-100-wifi-p-265399.html>



Urządzenie wielofunkcyjne B225V_DNI 34ppm USB/10/100/wifi

Cena brutto	982,99 zł
Cena netto	799,18 zł
Numer katalogowy	PPXERLYB225VDNI
Kod producenta	B225V_DNI
Kod EAN	095205069280
Funkcje urządzenia	Drukarka
Ethernet	10/100 Mb/s
Druk w kolorze	Nie
Druk Photo	Nie
Druk dwustronny	Automatyczny
Rodzaj druku	Laserowy
Podajnik papieru	Automatyczny podajnik dokumentów: Wydajność: 50 arkuszy 105 x 148 mm do 216 x 356 mm Taca główna: 250 arkuszy Otwór do podawania ręcznego: 1 arkusz
Parametry skanowania	Skanowanie czarno-białe i kolorowe do 1200 x 1200 dpi w trybie czarno-białym i do 600 x 600 dpi w trybie kolorowym Skaner płaski z automatycznym podajnikiem dokumentów Prędkość skanowania: A4/Ltr w trybie czarno-białym: 23/25 stron na minutę, kolor: 7/8 s
Parametry kopiowania	Maksymalna rozdzielczość kopii: Do 600 x 600 dpi Czas wydrukowania pierwszej strony, kopiowanie: Od 6.8 pt-pt
Odbiornik papieru	150 arkuszy
Format (drukarki / papieru)	A6
Informacje o gwarancji	12 miesięcy
Model	B225V_DNI
Złącza	1 x USB (Type B)
Rodzaj nośnika (papieru)	Papier z recyklingu
Gramatura papieru (min.)	60
Gramatura papieru (maks.)	200
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows Server 2019

Komunikacja bezprzewodowa	WiFi Direct
Waga	10
Szerokość	415
Akcesoria w zestawie	Produkt Xerox B225 Fabrycznie zainstalowany wkład startowy na 1200 str. Płyta z oprogramowaniem i dokumentacją (w tym podręcznik użytkownika, skrócona instrukcja instalacji, informacje na temat bezpieczeństwa, przepisów prawnych i recyklingu, sterowniki d
Najbliższa dostawa	2024-01-19 00:00:00
Wysokość	352
Gwarancja	24 mc.
Głębokość	360
Obciążenie miesięczne	30000
Zainstalowana pamięć	512
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Rozdzielczość druku	600 x 600 dpi
Procesor drukarki	Dwurdzeniowy 1 GHz
PictBridge	Nie
Obszar zastosowań	Biuro
Materiały eksploatacyjne oryginalne	006R04403 006R04404 013R00691
Maks. prędkość druku w czerni	34
Język drukarki	PCL 5e/5c/6

Opis produktu