

RICOH P 502

☑ Drukarka



Rozwiązania do druku biurowego

Nowa drukarka firmy Ricoh P 502 to bardzo wydajne urządzenie, idealne dla grup roboczych, które oczekują szybkiej realizacji wydruków monochromatycznych, wysokiej jakości oraz doskonałej wydajności.

Duża wydajność i jakość

- Rozdzielczość drukowania 1200 x 1200 dpi
- Wydruk pierwszej strony: 5 sekund
- Prędkość drukowania 43 str./min.
- Możliwość rozbudowy do czterech kaset na papier

Innowacyjna drukarka w technologii LED firmy Ricoh to duży postęp w zakresie prędkości, jakości i niezawodności. Szybki procesor Intel (1,3 GHz) bez problemu poradzi sobie w przetworzeniu złożonych zadań i zrealizuje wysokiej jakości wydruki monochromatyczne w rozdzielczości 1200 x 1200 dpi, z prędkością 43 stron na minutę. Pracuje z prędkością 43 stron na minutę.

Kompaktowa, cicha i ekonomiczna

- Oszczędność miejsca
- Możliwość rozbudowy do czterech kaset na papier
- Niski koszt posiadania
- Toner startowy na 17 400 stron



Opcjonalne kasety na papier pozwalają dodatkowo zwiększyć produktywność. Automatyczna obsługa kopert i innych niestandardowych nośników oraz przełączanie między kasetami minimalizuje przestoje w pracy. Niewielkie rozmiary i ciche działanie umożliwiają umieszczenie drukarki P 502 na biurku lub pod jego blatem, w zasięgu ręki. Funkcje oszczędzania energii i wysoka wydajność tonerów powoduje, że drukarka oferuje naprawdę niski wskaźnik TCO.

Bezpieczne drukowanie z urządzeń mobilnych i komputera

- Sterowniki drukowania PCL i PS3
- Obsługa systemu iOS i Android
- Drukowanie poufnych dokumentów
- Zabezpieczenie środowiska biurowego

Szybka, łatwa w obsłudze i bezpieczna, drukarka P 502 jest idealna dla wymagających grup roboczych, oczekujących wydruków monochromatycznych. Intuicyjne sterowniki PCL i PostScript umożliwiają obsługę różnych systemów operacyjnych. Dokumenty można drukować bezpośrednio na drukarce z urządzeń z systemem iOS i Android, a także zabezpieczyć poufne dokumenty hasłem. Ponadto, aby zabezpieczyć środowisko biznesowe, inteligentna platforma obsługuje zintegrowane rozwiązania obiegu dokumentów, takie jak StreamLine NX.



RICOH P 502

Ogólna specyfikacja

OGÓLNE

| | |
|--|-----------------------|
| Czas nagrzewania | 13 sekundy |
| Prędkość wykonania pierwszej kopii: mono | 4,3 sekundy |
| Prędkość wydruku ciągłego | 43 str.na min. |
| Pamięć: standardowo | 2 GB |
| Dysk twardy: maksymalnie | 320 GB |
| Waga | 19,3 kg |
| Wymiary (szer. x gł. x wys.) | 375 x 412 x 311 mm |
| Źródło zasilania | 220 - 240 V, 50/60 Hz |

DRUKARKA

| | |
|------------------------------------|---|
| Język drukarki: standardowo | PCL5e PCL6 PostScript 3 (emulacja) PDF Direct (emulacja) |
| Język drukarki: opcja | Genuine Adobe® PostScript®3™ IPDS PDF Direct od Adobe® |
| Rozdzielczość wydruku: maksymalnie | 1 200 x 1 200 dpi |
| Interfejs: standardowo | Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB2.0 Type B USB Host 2.0 |
| Interfejs: opcja | Dwukierunkowy IEEE 1284/ECP Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n) Dodatkowa karta sieciowa (drugi port) |
| Możliwość druku mobilnego | Apple AirPrint™ Mopria Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Connector |
| Protokół sieciowy | TCP/IP (IP v4, IP v6) |
| Środowiska Windows® | Windows® 7 Windows® 8.1 Windows® 10 Windows® Server 2008 Windows® Server 2008R2 Windows® Server 2012 Windows® Server 2012R2 Windows® Server 2016 |
| Środowiska Mac OS | Macintosh OS X v10.10 lub nowszy |
| Środowiska SAP® R/3® | SAP® R/3®, SAP® S/4® |
| Inne obsługiwane środowiska | NDPS Gateway AS400® OS/400 Host Print Transform Device Option Utility (Citrix) Środowisko linux |

OBSŁUGIWANY PAPIER

| | |
|--|--|
| Zalecany rozmiar papieru | A4, A5, A6, B4, B5, B6 |
| Pojemność wejściowa papieru: standardowo | 500 arkuszy |
| Taca ręczna | 100 arkuszy |
| Pojemność wejściowa papieru: maksymalnie | 2 100 arkuszy |
| Pojemność wyjściowa papieru: standardowo | 250 arkuszy |
| Gramatura papieru | 52 - 220 g/m² |
| Typy papieru | Papier zwykły Papier ekologiczny Papier z nagłówkiem Koperty Papier na etykiety Folia przezroczysta |

EKOLOGIA

| | |
|------------------------|-------------------|
| Zużycie energii: maks. | 1 260 W lub mniej |
| Współczynnik TEC* | 0,49 kWh |

* Ta wartość odniesienia bazuje na metodzie badań według standardu Energy Star wersja 3.0.

OPCJE TAC WYJŚCIOWYCH

3 x 250-arkuszowa kasetka na papier
3 x 500-arkuszowa kasetka na papier

RICOH P 502

Ogólna specyfikacja

INNE OPCJE

Dysk twardy
Karta VM
Zespół IPDS
PostScript 3
IEEE 1284 I/F
IEEE 802.11 a/b/g/n I/F
USB Device Server

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

| | |
|--|-------------------------|
| Zestaw startowy | 17 400 wydruków |
| Wydajność bębna | 70 000 stron |
| Toner | 17 400 wydruków |
| Wydajność zespołu światłoczułego: | Czarny (70 000 arkuszy) |
| Wydajność materiałów eksploatacyjnych mierzone metodą pomiaru zgodnego z ISO/IEC 19752 | |

