

Stampante a colori

RICOH P C600

Stampante



Stampe a colori veloci ed efficaci

P C600 di Ricoh è la nuova stampante a colori veloce ed affidabile pensata per i gruppi di lavoro. Il design compatto e il pannello di controllo inclinabile la rendono una scelta ideale per l'ufficio.

Massima produttività

- Colori brillanti a 1200 dpi
- Prima stampa pronta in 6,5 secondi
- Velocità di stampa pari a 40 ppm
- Fino a quattro cassette carta

Con la stampante P C600 non si perde tempo. La rapida elaborazione dei file PCL e PostScript garantisce un'impeccabile prima stampa a colori in meno di 6,5 secondi, per continuare poi a stampare documenti multipagina alla straordinaria velocità di 40 pagine al minuto. La stampante può essere configurata con un massimo di quattro cassette carta, per un totale di 2.100 fogli, e può stampare su diversi formati, incluso il formato busta.

Facile da configurare e da utilizzare

- Design compatto
- Wizard di installazione intuitivo
- Pannello di controllo inclinabile
- NFC (Near Field Communication)



Compatta, silenziosa ed efficiente, P C600 è pratica ed ideale per i gruppi di lavoro. Il pannello di controllo LCD retroilluminato si inclina in modo da facilitare la visualizzazione delle informazioni anche dalla postazione di lavoro. L'intuitivo Wizard di installazione di Ricoh rende la configurazione estremamente semplice. La stampante supporta AirPrint e Google Cloud Print. La tecnologia Near Field Communication (NFC) di serie consente, tramite l'app Smart Device Connector di Ricoh, di collegare facilmente i dispositivi Android abilitati per NFC.

Oltre a soddisfare i più recenti standard ambientali, P C600 consente un sorprendente risparmio anche in termini di costi. Il TEC (Consumo Tipico di Elettricità) è particolarmente contenuto. In modalità Sospensione il consumo energetico scende al di sotto di un Watt, garantendo un risparmio anche sui costi elettrici. L'eccezionale durata del tamburo da 300.000 pagine contribuisce a ridurre gli sprechi e ad abbassare i costi, rendendo P C600 una delle stampanti a colori più ecosostenibile e a basso consumo sul mercato.

Soluzione ecosostenibile e a bassi costi di gestione

- Costi di gestione contenuti
- Progettata per un basso consumo energetico
- TEC contenuto
- Lunga durata del tamburo: 300.000 pagine



RICOH P C600

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

GENERALI

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Tecnologia | Làser |
| Preriscaldamento | 22 secondi |
| Prima stampa: B/N | 5,5 secondi |
| Prima stampa: a colori | 6,5 secondi |
| Velocità di stampa continua | 40 ppm |
| Memoria: | 2 GB |
| Memoria: massimo | 2 GB |
| Hard Disk: opzionale | 320 GB |
| Fronte-retro | Di serie |
| Peso | 34 kg |
| Dimensioni (L x P x A) | 445 x 570 x 470 mm |
| Alimentazione | 220 - 240 V, 50/60 Hz |

STAMPANTE

| | |
|---------------------------------|---|
| Processore | Intel® Atom Processor ApolloLake:1,3 GHz |
| Linguaggio di stampa: standard | PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulazione), PDF Direct (emulazione) |
| Linguaggio di stampa: opzionale | Adobe® PostScript® 3™ originale |
| Risoluzione di stampa | Max.:1.200 x 1.200 dpi/1bit |
| Interfacce | Standard (USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host), Opzionali (Bi-direzionale IEEE 1284, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Ethernet Print (porta di rete RJ-45)) |
| Font | PCL/PS3 (80 font Roman + 13 font international), Adobe PS3 (136 font Roman) |
| Ambienti di stampa mobile | Apple AirPrint™ Mopria Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Connector |
| Ambienti Windows® | Windows® 7 Windows® 8.1 Windows® 10 Windows® Server 2008 Windows® Server 2008R2 Windows® Server 2012 Windows® Server 2012R2 Windows® Server 2016 |
| Ambienti Mac | Macintosh OS X v10.11 - v10.13 |
| Ambienti UNIX | UNIX Sun® Solaris10 HP-UX11.x11i v211i v3 SCO OpenServer5.0.76.0 RedHat® Linux Enterprise456 IBM® AIXV6.1V7.1V7.2 XenDesktop7.0 Citrix XenApp7.5 e successivi |
| Ambienti SAP® | SAP® R/3® SAP® S/4® |

GESTIONE CARTA

| | |
|-------------------------------|---|
| Formato carta consigliato | Cassetti carta di serie:A4, A5, A6, B5, B6 Cassetti opzionali:A4, A5, B5, B6 Vassoio bypass:A4, A5, A6, B5, B6 |
| Alimentazione carta: di serie | Cassetto da 500 fogli e bypass da 100 fogli |
| Alimentazione carta: bypass | 100 fogli |
| Alimentazione carta: massimo | 2.100 fogli |
| Uscita carta: | 500 fogli |
| Grammatura carta | Cassetti:60 - 163 g/m² Cassetti opzionali:60 - 220 g/m² Bypass:60 - 220 g/m² Fronte-retro:60 - 163 g/m² |
| Tipi di carta | Carta per etichette, carta spessa, carta comune, carta riciclata, carta colorata, carta intestata, cartoncino, carta prestampata, carta patinata, buste, carta rivestita, carta di spessore medio |

SICUREZZA

| | |
|----------------|---|
| Autenticazione | Windows LDAP Base Codici Utente Cablata 802.1.x |
|----------------|---|

RICOH P C600

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

AMBIENTE

| | |
|---|---|
| Assorbimento elettrico: max. | Inferiore a 1.550 W |
| Assorbimento elettrico: in funzionamento B/N | 628,2 W |
| Assorbimento elettrico: in funzionamento a colori | 680,4 W |
| Assorbimento elettrico: in modalità pronto | 85,4 W |
| Assorbimento elettrico: in modalità sospensione | Inferiore a 0,53 W |
| TEC | 1,9 kWh |
| Standard ambientali: | BAM Hong Kong Energy Saving |
| Utilizzo e vita stimata del prodotto | Duty:150.000 stampe Vita stimata:5 anni o 900.000 stampe |

OPZIONI CASSETTI CARTA

3 cassette da 500 fogli

ALTRE OPZIONI

Hard disk
Mobiletto alto
Mobiletto basso
Scheda VM
Adobe® PostScript® 3™ originale
Interfaccia IEEE 1284
IEEE 802.11 a/b/g/n I/F
USB Device Server
Sicurezza avanzata Hard Disk

MATERIALI DI CONSUMO

| | |
|--|--|
| Kit toner iniziale | Nero (8.000 stampe), Colore (6.000 stampe) |
| Toner: nero | 18.000 stampe |
| Toner: ciano/magenta/giallo | 12.000 stampe |
| Metodo di misurazione durata consumabili ISO/IEC 19752 | |

