

FS-C8020MFP/FS-C8025MFP

SISTEMI MULTIFUNZIONE A4/A3 A COLORI

► print ► copy ► scan ► fax

DESIDERATE UN SISTEMA PROFESSIONALE

A COLORI, SEMPLICE DA UTILIZZARE, SU CUI POTER CONTARE?

Questi sistemi multifunzione a colori KYOCERA sono stati progettati per soddisfare le necessità documentali dei piccoli e medi uffici. Sistemi performanti, affidabili ma nel contempo semplici da utilizzare che racchiudono tutte le funzioni che un ufficio moderno richiede in un design ergonomico e compatto. Questi sistemi multifunzione adottano la tecnologia proprietaria ECOSYS a garanzia di una riduzione dei costi operativi, dell'incremento di produttività e della riduzione dell'impatto ambientale

- Fino a 20 ppm in A4, B/N e colore (FS-C8020MFP) e fino a 25 ppm in A4 (FS-C8025MFP)
- Tempo di prima copia: max 15,6 secondi (FS-C8020MFP) e 13,6 secondi (FS-C8025MFP)
- Funzioni di stampa, copia e scansione, fax (opzionale)
- Capacità carta fino a 1.600 fogli (con cassette opzionali)
- Facilità di installazione e semplicità operativa
- Navigazione wizard per semplificare l'utilizzo da parte dell'utente
- Design compatto ed elegante
- Sistemi amici dell'ambiente grazie all'adozione di materiali eco-compatibili e consumabili a lunga durata
- Costi di gestione bassi, grazie alla tecnologia proprietaria ECOSYS



Pannello a sfioramento a colori personalizzabile per facilitare l'operatività utente.

I documenti scansionati possono essere spediti direttamente a qualsiasi cartella, PC, host USB, indirizzo email e distribuiti in rete in tutta sicurezza grazie alla crittografia del dato.



ECOSYS[®]

KYOCERA

FS-C8020MFP/FS-C8025MFP

SISTEMI MULTIFUNZIONE A4/A3 A COLORI

ECOSYS è l'acronimo inglese di **Economia, Ecologia e Sistema** di stampa. La tecnologia proprietaria ECOSYS differenzia i sistemi KYOCERA attribuendo a quest'ultimi valenze estremamente competitive, quali riduzione dell'impatto ambientale, dei costi di gestione e compatibilità di architettura hw e sw fra i sistemi di stampa e multifunzione. Grazie alla tecnologia Ecosys, che adotta componenti a lunga durata come il tamburo e il gruppo di sviluppo, i sistemi multifunzione KYOCERA richiedono la sostituzione periodica di un unico componente: il toner.

PRESCRIBE IIc

Con il linguaggio di controllo proprietario PRESCRIBE IIc, che dispone di potenti funzioni grafiche, è possibile disegnare moduli personalizzati, riducendo così i costi di produzione della documentazione aziendale. La memorizzazione dei form sulla memoria di lavoro e sulle compact flash card velocizza gli spool di stampa e riduce il traffico di rete.

KM - NetViewer

La configurazione di tutte le stampanti connesse in rete può essere effettuata e monitorata da un PC qualsiasi con sistema operativo Windows®. Grazie al tool Kyocera KM-NET Viewer è possibile la gestione centralizzata delle stampanti basata sull'utilizzo del protocollo SNMP.

Status Monitor e Command Center

Lo Status monitor mostra le condizioni della stampante in ogni momento e dà accesso immediato al Command Center per la modifica delle configurazioni non accessibili dal driver di stampa (es. configurazione di rete, impostazione dello sleep mode o il blocco del pannello di controllo).

Interfaccia USB Host per memoria flash

I documenti possono essere stampati da e scansionati verso una memoria USB stick grazie all'interfaccia host USB. I documenti archiviati in PDF, XPS, TIFF o JPEG possono essere gestiti direttamente dal pannello di controllo del sistema multifunzione senza utilizzare il computer.

Generale

Tecnologia: KYOCERA ECOSYS, Laser a colori

Velocità motore:

fino a 20 ppm in A4, a colori e in b/n (FS-C8020MFP)
fino a 25 ppm in A4, a colori e in b/n (FS-C8025MFP)

Risoluzione:

600 x 600 dpi (stampa),
600 x 600 dpi (scansione/copia)

Tempo di riscaldamento:

circa 55 secondi (FS-C8020MFP)
circa 45 secondi (FS-C8025MFP)

Tempo di prima stampa:

circa 11 secondi in b/n, 14 secondi a colori (FS-C8020MFP)
circa 10 secondi in b/n, 12 secondi a colori (FS-C8025MFP)

Tempo di prima copia:

circa 12,7 secondi in b/n, 15,6 secondi a colori (FS-C8020MFP)
circa 11,7 secondi in b/n, 13,6 secondi a colori (FS-C8025MFP)

Processore: PowerPC 464 / 800 MHz

Memoria: Standard 1.024 MB, max. 2.048 MB

Accounting integrato:

100 codici dipartimentali

Dimensioni con alimentatore originali (L x P x A):
590 x 590 x 748 mm

Peso con alimentatore originali:

Circa 80 kg (toner inclusi)

Alimentazione: AC 220 - 240 V, 50/60 Hz

Consumo energetico

Stampa: 567 Watt

Copia: 567 Watt

Stand-by: 135 Watt

A riposo: 1 Watt

Rumorosità: (ISO 7779/ISO 9296)

Copia/stampa:
FS-C8020MFP: 47 dB(A)

FS-C8025MFP: 49 dB(A)

Stand-by: 35 dB(A)

Certificazioni: TÜV/GS, CE

Questo prodotto è realizzato da un'azienda che opera in conformità agli standard di qualità ISO 9001 e alle direttive ambientali ISO 14001.

Gestione carta

Tutte le capacità carta indicate si riferiscono a fogli di 80g/m². Si consiglia di utilizzare carta raccomandata da Kyocera Mita in condizioni ambientali normali.

Capacità carta: By-pass multiuso da 100 fogli A4, 25 fogli A3, 60-256g/m² (52-163g/m², performati superiori ad A4/Letter), A3, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Folio, buste, formato personalizzato (98 x 148 - 297 x 432 mm)

Cassetto universale da 500 fogli, 60-256 g/m², A3, A4, A5, B5, Letter, Legal, Folio

Capacità carta massima: 1.600 fogli (con cassetti aggiuntivi)

Funzionalità fronte-retro: Standard, supporta 60-220 g/m²

Alimentatore automatico di originali fronte-retro: 50 fogli, scansione solo fronte 45-160 g/m², scansione fronte-retro 50-120 g/m², A3, A4, A5, B5, Ledger, Letter, Legal, formato personalizzato (140 x 182 - 297 x 432 mm)

Capacità di uscita carta: max. 250 fogli a faccia in giù (vassoio principale) 150 fogli (vassoio separatore lavori)

Funzioni copia

Formato massimo originale: A3/Ledger

Copia continua: 1-999

Zoom: 25-400% con incrementi dell'1%

Rapporti ingrandimenti/riduzioni predefiniti: 5R / 5I

Funzioni di copia: Una scansione molte stampe, fascicolazione, 2in1, 4in1, prenotazione lavoro, stampa prioritaria, programmi copia fronte-retro automatica, separazione copia, scansione continua, selezione cassetto automatico (con PF-470 o PF-471), controllo densità copia, eliminazione sbavature

Modo esposizione: Automatico, manuale: 7 incrementi

Regolazione immagine: Testo, foto, testo + foto, grafica/mappa, copia/stampa

Funzioni stampa

Linguaggio di controllo: PRESCRIBE IIc

Emulazioni: PCL 6 (5c/XL), KPDL 3 (compatibile PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print

Interfacce: USB 2.0 (alta velocità), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX, slot per print server opzionale, slot per scheda di memoria opzionale

Sistemi operativi: Tutti i sistemi operativi Windows attuali, MAC OS X versione 10.2 o superiore, Unix, Linux e altri sistemi operativi a richiesta

Fonti/barcode: 93 font scalabili (PCL 6, KPDL3) + 8 (Windows Vista), 45 tipi di codici a barre monodimensionali, 1 codice a barre bidimensionale (PDF417) e un font bitmap

Protocolli supportati: TCP/IP, IPP/SPX, AppleTalk, NetBEUI, IPsec, HTTPS, LDP over SSL, SMNPV3, Kerberos, NTLM, 802-1x, IPV4, IPV6

Funzioni di stampa: Stampa diretta PDF criptati, stampa IPP, stampa e-mail, stampa WSD, stampa protetta via SSL, IPsec, SNMPv3, stampa privata (con memoria aggiuntiva)

Funzioni scansione

Funzionalità: Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-PC, Scan to USB Host, TWAIN di rete, scansione WSD, scansione WIA

Interfacce: Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX, USB Host 2.0

Velocità di scansione: 40 ipm (300 dpi o inferiore, A4), b/n e colore

Risoluzione di scansione: 600, 400, 300, 200, 400 x 200, 200 x 100 dpi (256 scale di grigi per colore)

Formato massimo di scansione: A3, Ledger

Riconoscimento originale: Testo, foto, testo + foto, OCR

Tipi di file: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, XPS

Metodo di compressione: MMR /JPEG

Caratteristiche: rubrica integrata, supporto Active Directory, trasferimento dati criptato, invio multiplo simultaneo (e-mail, fax, cartella SMB/FTP, stampa), avviso di fine lavoro

Funzione fax (opzionale)

Compatibilità: ITU-T Super G3

Velocità modem: Max. 33.6 kbps

Velocità di trasmissione: meno di 3 secondi

Velocità di scansione: 2 secondi (scansione rapida, bitmap)

Rubrica: 200 (indirizzi personali) + 50 nominativi (indirizzi gruppi)

Densità di scansione:

Normale: 8 punti/mm x 3,85 linee/mm

Fine: 8 punti/mm x 7,7 linee/mm

Superfine: 8 punti/mm x 15,4 linee/mm

Ultrafine: 16 punti/mm x 15,4 linee/mm

Halftone: 256 livelli

Formato massimo originale: A3, Ledger

Metodo di compressione: JBIG, MMR, MR, MH

Ricezione in memoria: minimo 700 fogli

Caratteristiche: fax di rete, trasmissione e ricezione in fronte-retro, trasmissione e ricezione criptate, trasmissione e ricezione polling, broadcast

Opzioni

Gestione carta

PF-470 cassetto carta: Max. 500 fogli; 60- 256 g/m²; A3, A4, A5, B5, Letter, Legal, formato personalizzato (98x148 - 297x432mm)

PF-471 cassetto carta: Max. 1.000 fogli; 60-256 g/m²; A3, A4, A5, B5, Letter, Legal, formato personalizzato (98x148 - 297x432mm)

DF-470 finitore per documenti: Max. 500 fogli 60 -256 g/m²; A3, A4, A5, B5, Letter, Legal, formato personalizzato (98x148 - 297x432mm)

AK-470 Bridge Unit: obbligatorio per l'installazione del finitore DF-470

Memoria aggiuntiva:

MDD R2-256: 256 MB; MDD R2-512: 512 MB, MDD R2-1024: 1.024 MB

Scheda CompactFlash*: CF-4 (4 GB) stampa moduli, font, logo, memorizzazione macro

Altre opzioni

Memoria USB Flash: supporta stampa e scansione diretta di file PDF, XPS, TIFF, JPEG via interfaccia Host USB

UG-33: supporto ThinPrint

Interfacce opzionali:

Fax System (U)

Compatibilità software:

KYOcapture, KYOcount, KYORoute e KYOcontrol

CB-470 Cabinet: Mobiletto in legno con vano porta carta, ruote incluse

CB-471 Cabinet: Rialzo in legno per configurazione con cassetti aggiuntivi (PF-470 o PF-471)

CB-472 Cabinet: Mobiletto in metallo con vano porta carta, ruote incluse

CB-473 Cabinet: Rialzo in metallo per configurazione con cassetti aggiuntivi (PF-470 o PF-471)

Consumabili

La durata dei toner si intende con pagine formato A4, modo di stampa continuo e in condizioni ambientali ottimali

Toner-Kit TK-895K: toner microfine nero per 12.000 pagine A4 (ISO/IEC 19798)

Toner-Kit TK-895C, TK-895M, TK-895Y: toner microfine ciano, magenta, giallo per 6.000 pagine A4 (ISO/IEC 19798)

Capacità toner starter kit: nero 3.000 pagine (ISO/IEC 19798), ciano, magenta, giallo 1.500 pagine (ISO/IEC 19798).

Garanzia

Un anno di garanzia standard. KYOCERA MITA garantisce il tamburo e il gruppo di sviluppo per 3 anni o 200.000 pagine (a seconda della condizione che si verifica per prima), purché vengano rispettate le istruzioni per l'uso e per la manutenzione del dispositivo.

KYO LIFE 870KLHCS36A:
Estensione di garanzia on-site fino a 3 anni.

