

I SISTEMI MULTIFUNZIONE COMPATTI SU CUI FARE AFFIDAMENTO

Affidabilità ed efficienza unite a performance tecnologiche rendono questi sistemi multifunzione la scelta perfetta per soddisfare esigenze di front office di piccoli e medi gruppi di lavoro. I sistemi, infatti, sono ben orientati alla produttività, qualità di stampa e possono essere condivisi all'interno delle aziende assicurando, nel contempo, la riservatezza dei dati. La versatilità e modularità di offerta sono le caratteristiche che assicurano nel tempo la validità dell'investimento tecnologico. Tecnologie proprietarie, funzionalità e materiali eco-compatibili sono i vantaggi intrinseci a sostegno dell'ambiente.

- ▶ 28 ppm in A4
- ▶ Tempo di prima copia max 6,9 secondi
- ▶ Risoluzione 1.200 dpi
- ▶ Funzioni di stampa, fax standard
- ▶ Funzione di scansione standard
- ▶ Unità duplex standard per la stampa fronte/retro: all'insegna del risparmio
- ▶ Alimentatore automatico di originali fronte/retro (opzionale per FS- 1028 MFP)
- ▶ Capacità carta standard pari a 300 fogli, espandibile fino a 800 fogli (max 2 cassette carta opzionali)
- ▶ Design ergonomico e compatto
- ▶ Costi di stampa incredibilmente bassi

La semplicità di lettura del pannello di controllo e la presenza di tasti funzioni sulla consolle garantiscono un'operatività semplice e veloce.



L'alimentatore automatico di originali in fronte/retro scansiona i documenti su entrambi i lati, per velocizzare la distribuzione e archiviazione.



FS-1028MFP/FS-1028MFP DP/FS-1128MFP

SISTEMA MULTIFUNZIONE MONOCROMATICO A4



Grazie alla tecnologia Ecosys, che adotta componenti di stampa a lunga durata come il tamburo ed il developer, i sistemi Kyocera richiedono solo la sostituzione periodica di un unico componente: il toner. Ecco perché questi multifunzione hanno i costi pagina più bassi e contribuiscono alla sostenibilità ambientale: minore produzione di rifiuti informatici

PRESCRIBE IIe

Con il linguaggio di controllo proprietario PRESCRIBE IIe, perfino i lavori di grafica complessa, loghi e moduli (moduli multipart) possono essere creati indipendentemente dal sistema, salvati ed aggiornati sulla stampante. 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

KM NetViewer permette il monitoraggio ed il controllo completo di tutte le stampanti ECOSYS e dei sistemi multifunzione KYOCERA da qualsiasi PC Windows® fornendo così un'amministrazione di rete ideale. Supporta il protocollo SNMP standard.

Status Monitor e Command Center

Status Monitor visualizza lo stato attuale delle stampanti e consente l'accesso diretto a Command Center per la modifica delle impostazioni non accessibili dal driver di stampa (es. configurazione di rete, impostazione dello sleep mode o blocco del pannello di controllo).

Interfaccia USB Host per memoria flash

I file PDF possono essere stampati direttamente da una memoria USB stick in modo da consentire la loro gestione direttamente dal pannello di controllo della stampante senza utilizzare la funzione di stampa da computer.

GENERALITÀ

Tecnologia:

KYOCERA ECOSYS Laser, Monocomponente

Velocità del motore:

28 ppm in A4

Risoluzione:

1.200 x 1.200 dpi (stampa),
600 x 600 dpi, 256 scale di grigi (scansione/copia)

Tempo di uscita della prima copia:

circa 6,9 secondi

Tempo di uscita della prima stampa:

circa 6,0 secondi

Tempo di riscaldamento:

circa 15 secondi

Alimentazione elettrica:

AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Consumo energetico:

Copia/stampa: 494 W
Stand-by: 91 W
Modalità Sleep (ECO power): 10.2 W

Rumorosità (ISO 7779 / ISO 9296):

Copia/Stampa: 68,8 dB(A)
Stand-by: 47 dB(A)

Dimensioni (L x P x H):

Unità principale senza DP: 494 x 410 x 366 mm
Unità principale con DP: 494 x 430 x 448 mm

Peso:

Unità principale senza DP: circa 15 kg
Unità principale con DP: circa 18 kg

Certificazioni:

GS, TÜV, CE
Questa unità è fabbricata secondo lo standard di qualità ISO 9001 e lo standard ambientale ISO 14001

Ciclo di lavoro:

Massimo 20.000 pagine al mese, massimo 1.000 pagine al giorno

Capacità memoria standard:

256 MB, espandibile fino a 768 MB in uno slot

GESTIONE DELLA CARTA

Tutte le capacità carta indicate si basano su fogli di 80gr/m². Si consiglia di utilizzare carta raccomandata da Kyocera Mita in condizioni ambientali normali.

Capacità carta standard:

Bypass da 50 fogli, 60-220 g/m², A4, B5, A5, A6, Lettera, Legal, Folio, buste, Personalizzato (da 70 x 148 a 216 x 356 mm)
Cassetto carta universale da 250 fogli, 60-120 g/m², A4, A5, B5, A6, Lettera, Legal, Folio, Personalizzato (da 105 x 148 a 216 x 356 mm).

Unità fronte/retro standard:

grammatura carta da 60 a 105 g/m²

Alimentatore automatico di originali in fronte/retro:

scansione fronte/retro

Rivenditore Autorizzato Kyocera:

Capacità carta in ingresso: 50 fogli, 50-110 g/m², A4, A5, B5, Lettera, Legal, Personalizzato (da 140 x 210 a 216 x 356 mm)

Capacità di uscita carta:

150 fogli a faccia in giù

FUNZIONI DI COPIATURA

Formato massimo originale: A4

Copia continua: 1-999

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

Rapporti ingrandimenti/riduzione predefiniti: 7R / 5I

Funzioni digitali:

Una scansione più copie, controllo densità di copia, prenotazione lavoro, priorità di stampa, programma, copia automatica fronte/retro, copia combinata, scansione continua, copia N-up, modalità risparmio toner, selezione, codici dipartimentali (20 codici), cambio cassetto automatico

Esposizione: Automatica, manuale: 7 incrementi

Regolazione immagine:

Testo + foto, testo, foto

FUNZIONI DI STAMPA

Processore: PowerPC 440 / 667 MHz

Interfacce standard:

USB 2.0 (Hi-Speed), Fast Ethernet 10/100Base-TX, KUIO /JV (solo modello 3-in-1)

Linguaggio di programmazione: PRESCRIBE IIe

Emulazioni: PCL 6 (5e/XL), KPDL 3 (compatibile PostScript 3), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, PDF 1.5, XPS

Sistemi operativi: Windows Vista, MAC OS 9. X, MAC OS X

Font/codici a barre:

93 font scalabili (PCL 6, HP compatibile) + 8 (Windows Vista), 101(KPDL3), 1 font bitmap, 45 tipi di codici a barra unidimensionali e 1 codice a barra bidimensionale (PDF417)

Funzioni di stampa:

Stampa diretta PDF, stampa e-mail con modalità risparmio toner, smoothing, ECO memory, stampa internet, stampa e-mail, web page, stampa WSD

FUNZIONI DI SCANSIONE

Funzionalità:

Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, TWAIN, WIA

Velocità di scansione:

35 ipm (300 dpi, A4, monocromatica)
14 ipm (300 dpi, A4, colore)

Risoluzione scanner:

600, 400, 300, 200 dpi (256 scale di grigi)

Formato massimo di scansione: A4

Riconoscimento originali: Testo, foto, testo + foto OCR

Interfaccia: 10/100Base-TX, US B 2.0 (solo TWAIN)

Protocollo di rete: TCP/IP, IPX/SPX, Appletalk

Tipi di file: TIFF, PDF, JPEG, XPS

Metodo di compressione: MMR /JPEG

Sistemi operativi: Windows Vista, MAC OS 9. X, MAC OS X

FUNZIONE FAX (SOLO FS-1128)

Compatibilità: ITU -T Super G3

Velocità modem: Max. 33.6 kbps

Velocità di trasmissione: Massimo 3 secondi (JBIG)

Velocità di scansione: 2,5 secondi

Composizione numero veloce: 22 numeri

Rubrica: 100 nominativi

Densità di scansione:

Normale: 8 punti/mm x 3,85 linea/mm
Fine: 8 punti/mm x 7,7 linea/mm
Superfine: 8 punti/mm x 15,4 linea/mm
Ultrafine: 16 punti/mm x 15,4 linea/mm

Formato massimo originale: A4, Legal

Metodo di compressione: JBIG, MMR, MR, MH

Capacità memoria: 100 fogli

Caratteristiche fax: fax di rete, ricezione fronte/retro, trasmissione riservata, trasmissione e ricezione differita, Invio multiplo (Trasmissione broadcast), document box, diagnostica remota.

OPZIONI

Gestione carta

DP-110 Alimentatore originali in fronte/retro: 50 fogli (per il modello FS-1028MFP)

PF-100 Cassetto carta: massimo 250 fogli, 60-120 g/m², A4, B5, A5, Lettera, Legale, Personalizzato (da 148 x 210 mm a 216 x 297 mm) max 2 unità

CB-130 Mobiletto: in legno con vano porta carta. (Incluse ruote)

Memoria: uno slot DDR2 SDRAM - DIMM 144 pin da 256, 512 MB

CONSUMABILI

Toner kit TK-130: Toner microfine per 7.200 pagine a norma ISO /IEC 19752

Capacità dello starter kit pari a 3.600 pagine (ISO /IEC 19752)



KYO LIFE

870KLCCS36A: estensione garanzia on-site a 3 anni

870KLCCS60A: estensione garanzia on-site a 5 anni

