

KM-1650/KM-2050

► print ► copy ► scan ► fax

I SISTEMI MULTIFUNZIONE PROGETTATI PER CRESCERE CON LE TUE NECESSITA'



- 16 e 20 ppm in A4, 8 e 10 ppm in A3
- Tempo prima copia: meno di 5.9 secondi
- Tempo di riscaldamento: meno di 20 secondi
- Interfaccia di rete stampante standard
- Capacità carta standard di 350 e 650 fogli, espandibile a 1.250 fogli
- Funzione fax e scansione (opzionale)
- Unità fronte/retro (opzionale)
- Componenti a lunga durata

Il prodotto in figura comprende opzioni extra



Per stare all'avanguardia nel business occorre pianificare per tempo e mantenere elevato il livello di efficienza.

Kyocera KM-1650 e KM-2050 rappresentano la scelta ideale per le medie e piccole società che necessitano un flusso documentale veloce ed affidabile. L'architettura modulare di questi sistemi assicura, all'intero gruppo di lavoro, la rispondenza funzionale nel tempo.

Grazie all'adozione di consumabili a lunga durata, il team dispone ora di un elemento produttivo in grado di assicurare un'efficienza ottimale oggi e in futuro.

 **KYOCERA**

KM-1650 KM-2050

Sistema multifunzione A3 in bianco e nero

KM-1650 e KM-2050 utilizzano componenti a lunga durata, che garantiscono un funzionamento regolare e senza continui fermi dovuti alla sostituzione dei materiali di consumo. Il sistema è concepito in modo tale che gli interventi di manutenzione sull'hardware siano estremamente ridotti nel tempo.

In questo modo i costi complessivi di gestione rimangono contenuti, mentre la produttività risulta elevata e l'impatto ambientale ridotto al minimo.

GENERALITÀ

Tecnologia: Kyocera Laser, monocomponente

Tipo: Desktop

Velocità motore: fino a 16/8 ppm in A4/A3 (KM-1650)
fino a 20/10 ppm in A4/A3 (KM-2050)

Risoluzione: 600 x 600 dpi, 256 toni di grigio (scansione/copia) 1.200 dpi FAST (1.800 x 600 dpi), 2.400 x 600 dpi con KIR2 (stampa)

Tempo prima copia: inferiore a 5,9 secondi

Tempo prima stampa: inferiore a 5,5 secondi

Tempo di riscaldamento: inferiore a 20 secondi

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

Consumo: Stampa: 485 W, Standby: 105 W, Risparmio alimentazione (ECOpower): 47 W

Livello rumore (ISO 7779): Stampa: 62 dB (A), Standby: 40 dB (A)

Dimensioni (L x P x A): 574 x 593 x 502 mm (KM-1650)
574 x 593 x 607 mm (KM-2050)

Peso: circa 41 kg. (KM-1650) - circa 47 kg. (KM-2050)

Certificazioni: TÜV/GS, CE

Questo prodotto è realizzato secondo le norme di qualità ISO 9001 e i criteri guida ambientali ISO 14001.

GESTIONE CARTA

Tutte le capacità di carta espresse si basano sullo spessore di carta massimo di 0,11 mm. Utilizzare carta consigliata da Kyocera Mita in normali condizioni ambientali.

Capacità carta standard: 300 fogli (KM-1650) e 600 fogli (KM-2050) cassetto carta universale, 64-105g/m², A3, A4, A5, A6, Letter, Legal, Folio

50 fogli bypass, 45-160 g/m², A3, A4, A5, A6, Letter, Legal, Folio, formato personalizzato (98x147 mm a 297x432 mm)

Capacità carta massima: 1.250 fogli (4 cassette carta)

Capacità vassoio di uscita: 250 fogli faccia in giù

FUNZIONI DI COPIA

Formato massimo originale: A3

Copia continua: 1-999

Capacità memoria: 64 MB RAM standard, Max. 256 MB, 1 slot DIMM aggiuntivo (64, 128, 256 MB)

Zoom: 25% - 200% con incrementi di 1%

Zoom predefiniti: 5 Riduzioni, 4 Ingrandimenti

Funzioni copia: Modalità risparmio energia, copia senza interruzione, una scansione più stampe, fascicolazione elettronica, fascicolazione con rotazione, copia con rotazione, selezione carta automatica, fronte/retro*, pinzatura*, modalità layout (2-in-1, 4-in-1), suddivisione copia, spostamento margine, cancellazione bordi, modalità ECOcopy, memorizzazione lavoro, codici dipartimentali (100)

Modalità di esposizione: Automatica, Manuale - 7 livelli

Regolazione immagine: Testo, Foto, Testo + Foto

*1 Richiesta unità fronte/retro DU-410 opzionale

** Richiesto finitore documenti DF-410 opzionale

Piattaforma di Sistema

KM-1650 e KM-2050 offrono sorprendenti prestazioni in rete e l'amministrazione del sistema senza problemi. La tecnologia basata su piattaforma a singolo processore consente di utilizzare lo stesso driver per ogni dispositivo di stampa Kyocera in rete: dalle stampanti desktop mono utente ai sistemi multifunzione di fascia alta. Soltanto Kyocera offre questa combinazione efficace di funzioni IT sofisticate e competenze elevate nella gestione della carta.

PRESCRIBE IIe

Con il linguaggio di controllo proprietario Prescribe IIe, che dispone di potenti funzioni grafiche, è possibile disegnare moduli personalizzati. La memorizzazione dei form sulla memoria di lavoro, o sulle compact flash card, velocizza gli spool di stampa e riduce il traffico di rete. Consente inoltre di ridurre i costi di produzione della modulistica aziendale prestampata.

FUNZIONI DI STAMPA (standard)

Processore: PowerPC 750Cxr /300MHz

Memoria: 64 MB standard, Max 320 MB, 1 slot DIMM

aggiuntivo (32, 64, 128, 256 MB) + Microdrive (opzionale)

Emulazioni: PCL 6/PCL 5e incl. P.L, KPDL 3 (PostScript 3 compatibile) con rilevasione automazione (Automatic Emulation Sensing - AES), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diabolo 630

Linguaggio Controller: PRESCRIBE IIe

Font: 80 font outline (PCL), 136 font outline (KPDL3),

1 font bitmap, 45 tipi di codici a barre monodimensionali, e un codice a barre bi-dimensionale PDF-417

Caratteristiche di stampa: eMPS per copia rapida, controllo e mantieni, stampa privata, funzionalità di memorizzazione e gestione lavori con Microdrive, Stampa diretta di PDF

INTERFACCIE

Interfaccia standard: Parallela bi-direzionale ad alta velocità (IEEE1284), USB 2.0, Ethernet 10Base-T /100Base-TX, Slot KUIO LV, Slot interfaccia Microdrive

Connessione interfaccia multipla (MIC): consente il trasferimento dati simultaneo tramite tre interfacce al massimo, ciascuna interfaccia ha la propria stampante virtuale definita.

FUNZIONI DI SCANSIONE (opzionale)

Funzionalità: Scan-to-PC/Mac, scan-to-email, TWIN di rete

Velocità di scansione: 16 opm (600 dpi/A4) per KM-1650

20 opm (600 dpi/A4) per KM-2050

Tipo di originale: Testo, foto, testo + foto

Formato massimo di scansione: A3

Risoluzione scansione: 600, 400, 300, 200 dpi (256 toni di grigio)

PC applicabile: IBM PC/AT compatibile

Sistemi operativi applicabili: Windows 95, 98, Me, NT4.0,

2000, XP, Server2003, Mac

Interfaccia: Ethernet 10/100Base-TX

Protocollo di rete: TCP/IP

Formato di compressione: G4 (MMR)

Formato immagine: TIFF, PDF

Software in bundle: Scanner file utility, Address book, Address editor, TWIN Source, Scan to Mac, PaperPort 8.2

FUNZIONI FAX (opzionale)*

*Consigliato DP-410 opzionale

Compatibilità: ITU-T Super G3

Velocità modem: Max 33.6 kbps

Velocità di trasmissione: inferiore a 3 secondi (IBIG)

Velocità di scansione: 1 secondo

Densità di scansione: 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

(con memoria opzionale), mezzitoni

Font e codici a barre

Gli 80 font PostScript scalabili e di alta qualità garantiscono una elevata flessibilità per tutte le applicazioni. Fino a 45 codici a barre integrati vengono elaborati automaticamente e stampati nel formato con l'allineamento e le posizioni desiderate.

KM-NET Viewer

KM-NET Viewer è il tool software di gestione della rete che utilizza il protocollo standard SNMP, compatibile con tutte le stampanti e sistemi multifunzione Kyocera e non. E' possibile controllare visivamente le impostazioni di tutte le stampanti presenti in rete e modificarle da qualsiasi PC Windows.

KM-NET Viewer può essere utilizzato anche come efficace sistema di Early Warning in tempo reale inviando messaggi e-mail o attivando pop-up.

Scheda CompactFlash*

La scheda CompactFlash® offre molto spazio di memoria per caratteri, logo, form standard e firme, come pure singole API o macro PRESCRIBE.

Formato massimo originale: A3

Metodo di compressione: JBIG, MMR, MR, MH

Memoria: Standard 4 MB Bitmap (Max 8 MB),

Standard 4 MB Immagine (Max 32 MB)

Funzioni fax: Fax di rete*, trasmissione con rotazione, ricezione fax fronte/retro**, riservato, bollettino di trasmissione e replay, ricezione N-up, Mailbox (codice F), diagnostica remota.

*Richiesto sistema di scansione (F) opzionale

Software in bundle: Address book fax, Address editor fax

** Richiesta unità fronte/retro DU-410 opzionale

OPZIONI

Gestione carta

DP-410A: Alimentatore automatico di originali fronte/retro

da 50 fogli, 45-160g/m², A3-A5R, Folio, Ledger-Statement-R

PF-410A: Cassetto carta da 300 fogli, 60-105g/m², A3-A5R,

Folio, Ledger-Statement-R

DU-410: Unità fronte/retro 60-80g/m², A3-A5R, Folio, Ledger-

Statement-R

JS-410: Separatore lavori da 100 fogli, 45-90g/m², A3-A5R,

Folio, Ledger-Statement-R

DF-410: Finitore documenti 500 fogli, 60-105g/m², A3-B5,

Folio, Ledger-Statement-R, Pinzatura (30 fogli)

Memoria

Memoria copia: Max 256 MB,

1 slot DIMM aggiuntivo (16, 32, 64, 128 MB)

Memoria stampante: Max 320 MB,

1 slot DIMM aggiuntivo (16, 32, 64, 128, 256 MB)

CompactFlash card: 1 slot (8, 16, 32, 64 MB), form,

font, logo, macro

Microdrive: 1 slot, memoria dati, form, font ed eMPS

MM-13-32: Memoria fax Bitmap (4 MB) e memoria immagine (28 MB)

Interfaccia opzionale

IB-21e: Scheda di rete Ethernet 10Base-T/100Base-TX

SB-60: Scheda di rete TokenRing STP/UTP

SB-70: Scheda di rete Wireless LAN - IEEE 802.11b

SB-80: 2° Interfaccia parallela (IEEE 1284)

IB-11: Interfaccia seriale (fino a 115.2kbps)

Copri originale (D)

Desk

Mobiletto di supporto alto

Mobiletto di supporto basso

CONSUMABILI

Toner-Kit TK-410: Toner microfine per 15.000 pagine (A4) con copertura del 6%

Capacità kit toner iniziale 3.000 pagine (copertura del 6% - ISO 10561B)

Rivenditore autorizzato Kyocera:

