

La nuova stampante Kyocera FS-3830N: un ottimo connubio fra prestazioni ed economicità dei costi di gestione

Data Manager on line - 22/06/2004 - pag.: -

La nuova stampante Kyocera FS-3830N: un ottimo connubio fra prestazioni ed economicità dei costi di gestione

Il nuovo modello Kyocera FS-3830N, risponde alle esigenze di stampa di grandi gruppi di lavoro, che richiedono flessibilità e produttività per la stampa documentale.

Con una velocità di stampa di 33 ppm in modalità simplex e di 28 ppm in modalità duplex, FS-3830N produce stampe nitide ad una risoluzione di 1.200 dpi reali. Il potente controller a 300 MHz accelera l'elaborazione di lavori di stampa complessi, mentre grazie alla memoria standard di 96 MB è possibile usufruire dei vantaggi derivanti dalle funzioni eMPS (enhanced Multiple Printing System) quali "Proof&Hold" (prova e memorizza) e "Private Print" (stampa riservata).

Fedele alla caratteristica distintiva di qualsiasi altro modello di stampante della gamma Kyocera, anche FS-3830N offre il minor costo per pagina nella propria categoria.

Ampia gamma di accessori a garanzia della modularità

La nuova stampante offre una capacità carta standard di 600 fogli, che può essere ampliata fino a 2.100 fogli, grazie alla disponibilità di ulteriori tre cassette opzionali da 500 fogli ciascuno. Questa possibilità di configurazione del sistema, con un massimo di cinque fonti carta in linea, non solo garantisce una produttività "non-stop", ma offre una personalizzazione di stampa nei formati A5, A4 o su misura. La capacità di uscita carta può essere aumentata aggiungendo un vassoio di raccolta (PT-60) e un sorter mailbox (SO-60) opzionali. Il sorter unito al mailbox, offre cinque vassoi di uscita carta, da 200 fogli ciascuno, assegnabili a diversi utenti oppure dipartimenti per l'indirizzamento dei job di stampa.

Stampa fronte/retro ad elevata velocità

FS-3830N, provvista dell'unità DU-61 opzionale, è in grado di stampare ad alta velocità documenti in fronte/retro. Tale modalità di stampa, rappresenta una misura di tutela ambientale che fa risparmiare fino al 50% sui costi della carta.

Stampa laser per la modulistica

Sono ancora numerose le aziende che utilizzano stampanti ad aghi e considerevoli volumi di carta, per la produzione di copie carbone dei documenti. FS-3830N offre una valida alternativa sia in termini di velocità sia di convenienza economica per la stampa di grandi volumi. Inoltre, la nuova stampante Kyocera FS-3830N dispone di unità di memoria che consentono di archiviare i form elettronici che possono essere personalizzati e stampati con la funzione "Print on demand". Quando è installato il sorter mailbox (SO-60), FS-3830N è in grado di stampare addirittura moduli multicopie differenziando, ad esempio, le pagine con fogli colorati, per poi inviarle direttamente alla casella mailbox assegnata al destinatario.

Gestione documenti

Quando l'unità opzionale MicroDrive è installata, FS-3830N è in grado di sfruttare a pieno le caratteristiche di eMPS (enhanced Multiple Printing System), che includono la funzione "Job Storage" per la ristampa immediata dei lavori archiviati in memoria, così come altre importanti funzioni di gestione dei documenti.

Connessioni multiple

FS-3830N nella configurazione di base dispone dell'interfaccia USB 2.0 (ad alta velocità), di un'interfaccia parallela IEEE 1284 e della scheda di rete Ethernet 10/100 Base TX. Altre interfacce di rete quali Token Ring e Wireless LAN sono disponibili come optional. Ciò significa una totale apertura verso i sistemi Macintosh, Linux così come le

versioni più avanzate di Windows. Il potente controller Kyocera supporta PCL5e e PCL6, assieme all'emulazione di PostScript liv. 3 (KPDL3) e la possibilità di stampare direttamente file PDF.

Ulteriori informazioni commerciali potranno essere reperite contattando i rivenditori autorizzati Kyocera presenti su tutto il territorio italiano. Per trovare il punto vendita Kyocera più vicino a Voi, potete consultare il sito Internet in corrispondenza della voce "Partner commerciali".