

DEVELOP

Dynamic balance

www.developitalia.it

ineo 226

monocromatica | 22 ppm



Aumentare l'efficienza della produzione documentale

Negli uffici la maggior parte dei documenti è prodotta in bianco&nero da sistemi monocromatici che tipicamente si caratterizzano per alta affidabilità ed economia in fatto di costi copia/stampa. La soluzione ideale per tutti i documenti office? Non proprio. DEVELOP raggiunge un nuovo livello di prestazioni e qualità nella copiatura monocromatica con il lancio di ineo 226. Questo sistema bianco&nero in formato A3, è un copiatore digitale altamente affidabile in grado di produrre lavori velocemente ed in modo efficiente grazie alle sue capacità integrate di stampa e scansione a colori oltre alla funzionalità Fax opzionale.

Velocità e Scansione a colori

Basta sprecare tempo acquisendo via scanner pagina per pagina documenti voluminosi oppure girare originali stampati sulle due facciate: l'alimentatore originali duplex acquisisce 46 pagine al minuto, facendo risparmiare tempo prezioso che può essere utilizzato per attività più produttive.

E se servono scansioni a colori, per esempio per archiviare i documenti nel loro layout originale, ineo 226 è in grado di farlo.

Storing efficiente

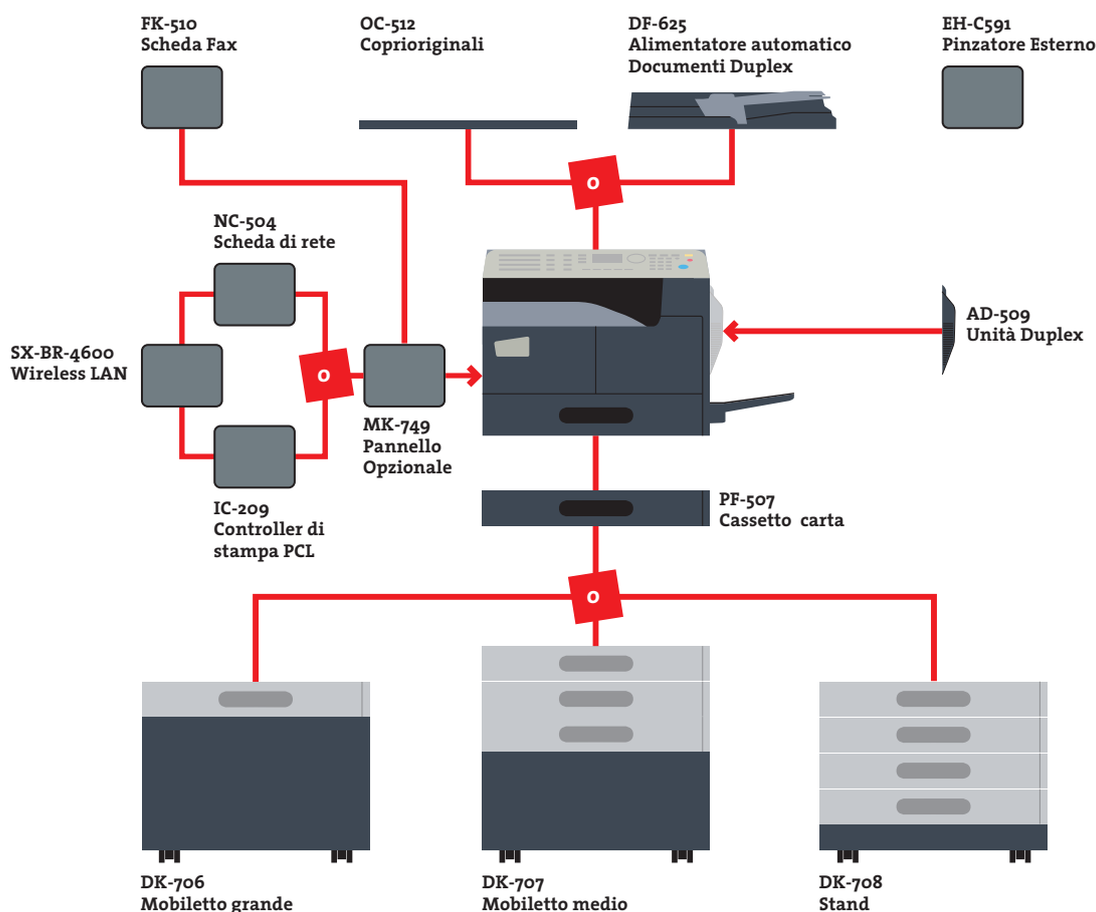
La funzionalità di scansione di ineo 226 consente anche di inoltrare file acquisiti, via e-mail o di salvarli su FTP server, o su USB stick, senza inviarli prima sul proprio PC. Come combinazione di funzioni di inoltro diretto standard o opzionali, consentono un grande risparmio di tempo.

Facile da usare

Utilizzare spesso i moderni sistemi multifunzione può apparire faticoso. Anche qui, ineo 226 rappresenta una piacevole eccezione poichè è stata progettata per operare in modo semplice. Un display facile da usare e menu in grado di guidare attraverso tutte le funzioni del sistema, rappresentano la soluzione ideale.



ineo 226 con alimentatore automatico duplex (DF-625), funzionalità fax, unità duplex (AD-509), cassette carta aggiuntivi (PF-507) e stand (DK-708)



Stampe di elevata qualità

Le particelle ultra-fini del toner HD di ineo 226 consente sempre stampe di elevata qualità. E la differenza si nota, ad esempio nelle tonalità con scale di grigio per un testo estremamente leggibile, così come con i caratteri più piccoli.

Semplice e sicura

Quante volte capita di recarsi fino alla stampante e scoprire che le tue pagine sono scomparse? E cosa pensare se ti devi assicurare che le tue stampe non finiscano nelle mani sbagliate? ineo 226 è la soluzione a tutti questi problemi. Una funzione di stampa sicura garantisce che nessun documento possa essere stampato prima di aver inserito un codice PIN a quattro cifre nel sistema. E questo significa anche che nessun documento stampato potrà più andare smarrito.

Amica dell'ambiente e del tuo portafogli

ineo 226 è stata progettata considerando l'ambiente prima di tutto. Iniziando dai materiali impiegati nella costruzione dell'apparecchiatura e dallo stesso processo eco-friendly di fabbricazione. Ma non è tutto. Il basso consumo energetico del sistema non è solo amico dell'ambiente, ma anche del tuo portafoglio. E a prova di ciò, non bastano le parole, ineo 226 ed la sua concezione amica dell'ambiente hanno ricevuto diverse certificazioni come Blue Angel ed Energy Star.



ineo 226 –

soddisfa tutte le tue esigenze documentali – e altre ancora.



ineo 226



DATI GENERALI

Tipo di dispositivo

Sistema a console (scanner integrato)

Velocità di stampa e copia

> A4

Fino a 22 ppm

Fino a 24 ppm (da cassette opzionali)

> A3

Fino a 8 ppm

Tecnologia di stampa

Laser

Gradazioni

256

Alimentazione carta

> Standard: 350 fogli, max. 1.350 fogli

> Cassetto universale da 250 fogli (A5-A3, 64-157 g/m²) per carta standard, buste, carta pesante

> Multi-bypass: 100 fogli

(A5-A3, 64-157 g/m²) per carta standard, buste, cartoline, carta riciclata

Formato carta

A5- A3 (297 x 432 mm)

Area stampabile

Circa 289 x 412 mm

Tempo di riscaldamento

Meno di 15 secondi

Dimensioni (L x A x P)

607 x 458 x 570 mm (senza opzionali)

Peso

Circa 28,2 kg (senza opzionali/consumabili)

Alimentazione

220-240 V, 50/60 Hz

SPECIFICHE DI STAMPA

Controller

Standard: Embedded GDI controller

Opzionale: Controller PCL IC-209

Memoria

Memoria di sistema (max.128 MB RAM)

Risoluzione

Max. 600 x 600 dpi

IC-209: Max. 1.200 x 600 dpi

Protocolli di rete

TCP/IP (IPv4; IPv6), SNMP, HTTP

Emulazione

GDI

IC-209: PCL 5e/6

Interfacce

Standard: USB 2.0

Opzionale Ethernet 10/100 BaseT,

Wi-Fi 802.11b/g (opzionale)

Driver

Windows Vista/7/8/10 (32/64)

Windows Server 2008 (32/64)

Windows Server 2008 R2/2012/2012 R2

Linux

Funzioni di stampa

Filigrana, rotazione immagine, fascicola/raggruppa,

stampa sicura, funzione N-up, duplex e

funzione booklet (opzionale)

SPECIFICHE DI SCANSIONE

Tipo di scansione

Standard: TWAIN-Scan, Scan to USB

Opzionale: Scan to E-mail/FTP/PC (SMB),

Network TWAIN-Scan

Risoluzione

Max. 600 dpi

Velocità di scansione

Max. 46 opm (b/n)

Max. 20 opm (colore)

Formato originali

A5 - A3

Formati di scansione

PDF, TIFF, JPEG

Indirizzi di scansione

Max. 250

SPECIFICHE DI COPIA

Alimentazione documenti originali

> Alimentatore originali fronte/retro (opzionale)

> A5 -A3

> Max. 70 fogli (max. 128 g/m²)

Multi-copia

1 - 999

Zoom

25-400 % con step dell'1%

Tempo uscita prima copia A4

Meno di 6,5 secondi

Memoria

Memoria di sistema: 128 MB

Risoluzione

Max. 600 x 600 dpi

Funzioni di copia

Raggruppa, fascicolazione elettronica, timbro ora/

numero di pagina, copia da libro, 2/4 a 1 copia,

copia ID, rotazione immagine, fascicolazione criss/cross,

e duplex (opzionale)

SPECIFICHE FAX (OPZIONALE)

Compatibilità

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM

Transfer rate / transfer speed

33,6 kBits/s, circa 3 sec. ITU-No. 1

Memoria fax

Memoria di sistema (max. 128 MB RAM)

Funzioni fax

Broadcasting, polling, differita, ricezione in

memoria, PC-Fax

OPZIONALI

> Alimentatore automatico duplex

> Coprioriginali

> Unità Duplex 64-90g/m²

> Max. 4 cassette x 250 fogli (A5-A3

64-90 g/m²) per carta standard

> Mobiletto piccolo, medio e grande

> Scheda Fax

> Interfaccia di rete 10/100BaseT

> Controller PCL IC-209

(include interfaccia di rete 10/100 BaseT)

> Adattatore WLAN

> Pannello opzionale

SOLUZIONI SOFTWARE

> Enterprise Device Manager

> WebConnection

DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Italia S.p.A.

Via G. Stephenson, 73 - 20157 Milano www.developitalia.it

Tutti i dati relativi alla capacità dell'alimentatore automatico originali, gli accessori di elaborazione finali e ai cassette della carta si basano su carta da 80 g/m² salvo diversa specifica. Tutti i dati relativi alla velocità di stampa, scansione o fax si basano su carta di formato A4 da 80 g/m² salvo diversa specifica.

Tutti i dati relativi alle grammature della carta sono basati su supporti consigliati da Konica Minolta. Tutti i dati tecnici corrispondono alle conoscenze disponibili al momento della stampa di questa brochure. Konica Minolta si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche.

DEVELOP e ineo sono nomi di prodotto/marchi registrati di proprietà di Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.

Tutti gli altri marchi o nomi di prodotto sono marchi registrati o nomi di prodotto dei rispettivi produttori. Konica Minolta non si assume alcuna responsabilità né fornisce alcuna garanzia per questi prodotti.

Marzo 2016