

DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.eu



ineo 227

- > Multifunzione A3
Bianco e nero
- > Fino a 22 ppm

OPZIONALI

1 FUNZIONI AVANZATE
Elaborazione PDF LK-102v3
Motore OCR LK-105v4
Font Barcode LK-106
Font Unicode LK-107
Font OCR A e OCR B LK-108
Scansione in docx e xlsx LK-110v2
ThinPrint® client LK-111
Serverless pull printing LK-114
Attivatore chip TPM LK-115v2
Kit di aggiornamento UK-211



2 CONNETTIVITÀ
Scheda Fax FK-513
Wireless LAN UK-215
Kit USB I/F EK-608
Kit USB I/F EK-609
Autenticazione biometrica AU-102
Autenticazione con scheda Letttore di ID card
Kit di montaggio MK-735

3 ALTRO
Alimentatore di documenti DF-628
Coprioriginali OC-514
Tavolo di lavoro WT-506
Tastiera aggiuntiva KP-101
Supporto tastiera KH-102
Air cleaning unit CU-101
Kit di montaggio MK-747

4 OPZIONALI DI INPUT
1x Cassetto universale PC-113
2x Cassetto universale PC-213
Cassetto grande capacità PC-413
Mobiletto senza cassette DK-513

5 OPZIONALI DI OUTPUT
Separatore lavori JS-506
Finitore integrato FS-533
Kit di collegamento MK-602
Kit foratura per FS-533 PK-519
Finitore per pinzatura FS-534
Unità di collegamento RU-514
Kit foratura per FS-534/SD PK-520
Unità di collegamento RU-514
Finitore per opuscoli FS-534SD

LEGENDA
 Opzionale
 Obbligatorio
 Necessaria l'installazione dell'opzionale riportato sopra

FUNZIONI DI FINITURA

Pinzatura angolare	Pinzatura due punti laterali	Foratura due punti	Foratura quattro punti	Fronte/retro	Combina formati misti	Piega a metà	Inserimento fogli, report	Piega a lettera	Opuscolo	Offset sorting

DESCRIZIONE

FUNZIONI AVANZATE

LK-102v3 Elaborazione PDF	Creazione PDF/A (1b), PDF criptato e firma digitale
LK-105v4 Motore OCR	Indicizzazione PDF e PPTX
LK-106 Font Barcode	Supporto nativo stampa font Barcode
LK-107 Font Unicode	Supporto nativo stampa font Unicode
LK-108 Font OCR A e OCR B	Supporto nativo stampa font OCR-A E OCR-B
LK-110v2 Scansione in docx e xlsx	Generazione di vari formati file incl. DOCX, XLSX e PDF/A oltre a stampa di allegati e-mail
LK-111 ThinPrint® client	Stampa dati compressi per riduzione traffico di rete
LK-114 Serverless pull printing	Stampa sicura e la stampa Follow Me non richiedono collegamenti server. (Necessari 4 GB di memoria per dispositivo host)
LK-115v2 Attivatore chip TPM	TPM per protezione dati criptazione e decriptazione
UK-211 Kit di aggiornamento	2 GB di memoria aggiuntivi per aggiornamenti

CONNETTIVITÀ

FK-513 Scheda Fax	Super G3 fax, funzioni fax digitali
UK-215 Wireless LAN	Wireless LAN e wireless LAN Access Point locale
EK-608 Kit USB I/F	Connessione tastiera USB
EK-609 Kit USB I/F	Connessione tastiera USB; Bluetooth
AU-102 Autenticazione biometrica	Lettoce impronta venosa per autenticazione biometrica
Lettoce di ID card	Varie tecnologie di lettori ID card
MK-735 Kit di montaggio	Kit di installazione per lettore ID card

SPECIFICHE TECNICHE

SPECIFICHE DI SISTEMA

Velocità di sistema A4	Fino a 22 ppm
Velocità di sistema A3	Fino a 14 ppm
Autoduplex A4	Fino a 22 ppm
Tempo di 1ª pagina A4	5,3 sec.
Tempo di riscaldamento	Circa 20 sec. ¹
Tecnologia	Laser
Tecnologia toner	HD toner a polimeri
Dimensione pannello/risoluz.	7" / 800 x 480
Memoria di sistema (standard/max)	2.048 MB / 4.096 MB
Memoria di archiviazione	250 GB (standard)
Interfaccia	10/100/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opzionale)
Protocolli di rete	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Alimentatore documenti automatico (opzionale)	Fino a 100 originali; A6-A3; 35-128 g/m ² ; RADF
Formato carta	A6-A3; dimensioni personalizzate
Grammatura carta	60-220 g/m ²
Capacità carta (standard/max)	1.100 fogli / 3.600 fogli
Capacità carta cassette (standard)	1x 500; A5-A4; 60-220 g/m ² 1x 500; A5-A3; 60-220 g/m ²
Capacità carta cassette (opzionale)	1x 500 fogli; A5-A3; 60-220 g/m ² 2x 500 fogli; A5-A3; 60-220 g/m ² 1x 2.500 fogli; A4; 60-220 g/m ²
Capacità carta bypass manuale	100 fogli; A6-A3; dimens. personalizz.; 60-220 g/m ²
Modalità di finitura (opzionale)	Offset; Gruppo; Fascicolazione; Pinzatura; Foratura; Piega a metà; Piega a lettera; Opuscolo
Autoduplex	A5-A3; 60-209 g/m ²
Capacità raccolta carta	Fino a 250 fogli / fino a 3.300 fogli
Pinzatura	Max. 50 fogli o 48 fogli + 2 fogli copertina (fino a 209 g/m ²)
Capacità di raccolta per pinzatura	Max. 100 fascicoli
Piega a lettera	Max. 3 fogli

ALTRO

DF-628 Alimentatore documenti	Alimentatore di documenti con inversione automatica, capacità 100 originali
OC-514 Coprioriginali	Coprioriginali al posto dell'ADF
WT-506 Tavolo di lavoro	Supporto per dispositivi di autenticazione
KP-101 Tastiera aggiuntiva	Tastiera utilizzabile al posto del touchscreen
KH-102 Supporto tastiera	Supporto per tastiera USB
CU-101 Air cleaning unit	Riduce emissioni ozono migliorando la qualità dell'aria
MK-747 Kit di montaggio	Kit di installazione per air cleaning unit

OPZIONALI DI INPUT

PC-113 1x Cassetto universale	500 fogli, A5-A3, 60-220 g/m ²
PC-213 2x Cassetto universale	2x 500 fogli, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-413 Cassetto grande capacità	2.500 fogli, A4, 60-220 g/m ²
DK-513 Mobiletto senza cassette	Mobiletto senza cassette, con scompartimento chiuso

OPZIONALI DI OUTPUT

JS-506 Separatore lavori	Separazione lavori, ad esempio raccolta fax separata
FS-533 Finitore integrato	Pinzatura 50 fogli, uscita max. 500 fogli
PK-519 Kit foratura per FS-533	Foratura 2/4 fori, selezione automatica
MK-602 Kit di collegamento	Per l'installazione di FS-533
FS-534 Finitore per pinzatura	Pinzatura 50 fogli, uscita max. 3.200 fogli
FS-534SD Finitore per opuscoli	Pinzatura 50 fogli; opuscoli da 20 fogli; uscita max. 2.200 fogli
PK-520 Kit foratura per FS-534/SD	Foratura 2/4 fori, selezione automatica
RU-514 Unità di collegamento	Per l'installazione di FS-534/SD

SPECIFICHE DI SISTEMA

Capacità raccolta lettere	Max. 30 fascicoli; illimitato (senza vassoio)
Opuscolo	Max. 20 fogli o 19 fogli + 1 foglio copertina (fino a 209 g/m ²)
Capacità raccolta opuscoli	Max. 20 opuscoli; illimitato (senza vassoio)
Volume copia/stampa (mensile)	Racc. 10.000 pagine; Max. ² 19.000 pagine
Durata toner	Nero fino a 23.000 pagine
Durata unità immagine	Nero fino a 80.000/600.000 pagine (tamburo/developer)
Consumo energetico	220-240 V / 50/60 Hz; meno di 1,50 kW
Dimensioni del sistema (L x P x A)	585 x 660 x 735 mm (senza opzionali)
Peso del sistema	Circa 56,5 kg (senza opzionali)

SPECIFICHE DI STAMPA

Risoluzione di stampa	1.800 (equivalente) x 600 dpi
Linguaggio descrizione pagina (PDL)	PCL 6 (XL3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemi operativi	Windows 7 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 o successivo; Unix; Linux; Citrix
Font stampante	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Stampa da mobile	AirPrint (iOS); Mopria (Android); opzionale: WiFi Direct

SPECIFICHE DI SCANSIONE

Velocità di scansione (mono/colore)	Fino a 45/45 ipm in simplex
Risoluzione di scansione	Fino a 600 x 600 dpi
Modalità di scansione	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS; scansione TWAIN
Formati file	JPEG; TIFF; PDF; PDF compatto; PDF criptato; XPS; XPS compatto; PPTX opzionale: PDF ricercabile; PDF/A 1a e 1b; DOCX/PPTX/XLSX ricercabile
Destinazioni scansioni	2.100 (singolo + gruppo); supporto LDAP

SPECIFICHE DI COPIA

Risoluzione di copia	600 x 600 dpi
Gradazioni	256 gradazioni
Multicopia	1-9.999
Formato originale	Max. A3
Ingrandimento	25- 400% in incrementi da 0,1%; Auto-zoom

SPECIFICHE FAX

Tecnologia Fax	Super G3 (opzionale)
Trasmissione Fax	Analogico; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
Risoluzione Fax	Fino a 600 x 600 dpi
Compressione Fax	MH; MR; MMR; JBIG
Modem Fax	Fino a 33,6 Kbps
Destinazioni Fax	2100 (singolo + gruppo)

SPECIFICHE BOX UTENTI

Capacità documenti archiviabili	Fino a 3.000 documenti o 10.000 pagine
Tipologia box utente	Pubbliche; Personali (con password o autenticazione); Gruppo (con autenticazione)
Tipologia di sistema	Stampa sicura; Stampa PDF criptato; Ricezione Fax; Fax polling

CARATTERISTICHE DI SISTEMA

Sicurezza	ISO15408 Common Criteria; Filtraggio e blocco porte IP; SSL2; Scambio dati protetto SSL3 e TLS1.0/1.1/1.2; Supporto IPsec; Supporto IEEE 802.1x; Autenticazione utente; Log di autenticazione; Stampa sicura; Kerberos; Sovrascrittura dei dati (8 tipi standard); Crittografia dei dati (AES 256); Autoeliminazione dei dati in memoria; Ricezione fax confidenziale; Crittografia stampa utente
Funzionalità di Accounting	Fino a 1.000 utenti; Supporto Active Directory (nome utente + password + email + cartella smb); Funzioni di accesso utente; opzionale: Autenticazione Biometrica (scansione mappa venosa); Autenticazione con ID card (ID card reader);
Software	Store+find (opt.); convert+share (opt.); Device Manager; Box Operator; Data Administrator (user accounts & cost centres); Card solutions (opz.); EveryonePrint (opz.)

¹ Il tempo di riscaldamento può variare a seconda dell'ambiente operativo

² Se il volume max. è raggiunto entro un anno, deve essere effettuato un ciclo di manutenzione

- Tutte le specifiche si riferiscono a carta formato A4 da 80 g/m².
- Il supporto e la disponibilità delle varie specifiche e funzionalità riportate variano dai sistemi operativi, dalle applicazioni e dai protocolli di rete così come dalla rete e dalle configurazioni di sistema.
- La durata attesa di ogni consumabile è basata su condizioni operative specifiche come la copertura di pagina per formati particolari (6% di copertura in A4). La durata effettiva di ogni consumabile può variare in base all'utilizzo e ad altre variabili di stampa incluso copertura della pagina, formato della pagina e tipo di supporto, stampa in continuo o intermittente, temperatura ambientale e umidità.
- Specifiche e accessori sono basate sulle informazioni disponibili al momento della pubblicazione e sono soggette a variazioni senza preavviso.
- DEVELOP e ineo sono marchi registrati/nomi prodotto di Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.
- Konica Minolta non garantisce che le specifiche menzionate siano prive di errori.
- Tutti i marchi e i nomi prodotto potrebbero essere registrati o essere riconosciuti dai rispettivi proprietari.



DEVELOP