



*i-Series è
l'ufficio di domani*



OPZIONALI

1 FUNZIONI AVANZATE
Font Barcode LK-106
Font Unicode LK-107
Font OCR A e OCR B LK-108
Serverless pull printing LK-114

2 CONNETTIVITÀ
Wireless LAN UK-221
Kit USB I/F EK-P08
Kit USB I/F EK-P09
Kit NFC I/F EK-P10
Cavo I/F per modem CSRC EK-P11
Autenticazione biometrica AU-102
Autenticazione con scheda Letttore di ID card
Kit di montaggio MK-P08



3 ALTRO
Tastiera aggiuntiva KP-P03
Supporto tastiera KH-P02
Air cleaning unit CU-204
Kit di montaggio MK-P09

4 OPZIONALI DI INPUT
Vassoio di uscita PF-P27
Base a rotelle DK-P06x
Unità regolazione altezza PF-P22
Mobiletto senza cassette DK-P04x

5 OPZIONALI DI OUTPUT
Pinzatrice offline FS-P04

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

FUNZIONI DI FINITURA



Fronte/
retro



Pinzatura
angolare
(offline)

DESCRIZIONE

FUNZIONI AVANZATE

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-114 Serverless pull printing	Stampa sicura e la stampa Follow Me non richiedono collegamenti server

CONNETTIVITÀ

UK-221 Wireless LAN	Wireless LAN e wireless LAN Access Point locale
EK-P08 Kit USB I/F	Connessione tastiera USB
EK-P09 Kit USB I/F	Connessione tastiera USB; Bluetooth
EK-P10 Kit NFC I/F	Per connessione a dispositivi mobili Android
EK-P11 Cavo I/F per modem CSRC	Connessione modem GPRS per CSRC
AU-102 Autenticazione biometrica	Lettore impronta venosa per autenticazione biometrica
Lettore di ID card	Varie tecnologie di lettori ID card
MK-P08 Kit di montaggio	Kit di installazione per lettore ID card

ALTRO

KP-P03 Tastiera aggiuntiva	Tastiera utilizzabile al posto del touchscreen
KH-P02 Supporto tastiera	Supporto per tastiera USB
CU-204 Air cleaning unit	Riduce emissioni ozono migliorando la qualità dell'aria
MK-P09 Kit di montaggio	Kit di installazione per air cleaning unit

OPZIONALI DI INPUT

PF-P27 Vassoio di raccolta	500 fogli, A4, 60-90 g/m ²
DK-P06x Base a rotelle	Necessaria per la configurazione con 3x PF-P27
PF-P22 Unità di regolazione altezza	Per poter lavorare nella posizione più comoda
DK-P04x Mobiletto senza cassette	Mobiletto senza cassette, con scompartimento chiuso

OPZIONALI DI OUTPUT

FS-P04 Pinzatrice offline	Pinzatura da 20 fogli offline
---------------------------	-------------------------------

SPECIFICHE TECNICHE

SPECIFICHE DI SISTEMA

Velocità di sistema A4	Fino a 40/40 ppm (mono/colore)
Autoduplex A4	Fino a 40/40 ppm (mono/colore)
Tempo di 1 ^a pagina A4	8,0/8,7 sec. (mono/colore)
Tempo di riscaldamento	Circa 13/15 sec. (mono/colore) ¹
Tecnologia	Laser
Tecnologia toner	Toner a polimeri
Dimensione pannello/risoluz.	7" / 800 x 480
Memoria di sistema (standard/max)	4.096 MB
Memoria di archiviazione	8 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(S); Bonjour
Formato carta	A6-A4; dimensioni personalizzate
Grammatura carta	60-210 g/m ²
Capacità carta (standard/max)	600 fogli / 2.100 fogli
Capacità carta cassette (standard)	1x 500; A6-A4; dimens. personalizz.; 60-210 g/m ²
Capacità carta cassette (opzionale)	1x 500 fogli, A4; 60-90 g/m ² (fino a 3x)
Capacità carta bypass manuale	100 fogli; A6-A4; dimens. personalizz.; 60-210 g/m ²
Modalità di finitura (opzionale)	Gruppo; Fascicolazione; Pinzatura (offline)
Autoduplex	A4; 60-210 g/m ²
Capacità raccolta carta	Fino a 250 fogli
Volume copia/stampa (mensile)	Racc. 6.500 pagine; Max. ² 120.000 pagine
Durata toner	Nero fino a 13.000 pagine CMY fino a 9.000 pagine
Durata unità immagine	Nero fino a 161.000 pagine (unità immagine) CMY fino a 55.000 pagine (unità immagine)
Consumo energetico	220-240 V / 50/60 Hz; meno di 1,45 kW
Dimensioni del sistema (L x P x A)	420 x 528 x 473 mm (senza opzionali)
Peso del sistema	Circa 33,2 kg (senza opzionali)

SPECIFICHE DI STAMPA

Risoluzione di stampa	1.800 (equivalente) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Linguaggio descrizione pagina (PDL)	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemi operativi	Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 10.14 o successive; Unix; Linux; Citrix
Font stampante	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin; Font Barcode (opzionale); Font OCR A e OCR B (opzionale); Font Unicode (opzionale)
Stampa da mobile	AirPrint (iOS); Mopria (Android); opzionale: WiFi Direct

CARATTERISTICHE DI SISTEMA

Sicurezza	Filtraggio e blocco porte IP; Scambio dati protetto SSL3 e TLS1.1/1.2/1.3; Supporto IPsec; Supporto IEEE 802.1x; Autenticazione utente; Kerberos; Sovrascrittura dei dati; Crittografia dei dati (AES 256); Crittografia stampa utente
Funzionalità di Accounting	Fino a 100 utenti; Supporto Active Directory (nome utente + password + email + cartella smb) opzionale: Autenticazione Biometrica (scansione mappa venosa); Autenticazione con ID card (ID card reader); Autenticazione con dispositivo mobile (Android/ iOS)
Software	Data Administrator; Web Connection; Driver Packaging Utility

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, applicazioni e protocolli di rete così come dalla rete e configurazioni di sistema.
- La durata attesa di ogni consumabile è basata su condizioni operative specifiche oltre a coperture di pagina per formati particolari (5% 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 di stampa, 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 nomi prodotto potrebbero essere registrati o essere riconosciuti dai rispettivi proprietari.

