



i-Series is Smarter Working



1 I-OPCIONES. LICENCIAS LK	
Reconocimiento de texto OCR	LK-105v4
Fuentes Barcode	LK-106
Fuentes Unicode	LK-107
Fuentes OCR A y B	LK-108
Pack conversor de documentos	LK-110v2
ThinPrint® client	LK-111
Pull de impresión	LK-114
Módulo de protección de datos	LK-115v2
Antivirus	LK-116



2 CONECTIVIDAD	
Módulo de fax	FK-514
Wireless LAN	UK-221
USB I/F kit	EK-608
USB I/F kit	EK-609
NFC I/F kit	EK-P10
Autenticación biométrica	AU-102
Lector de tarjetas ID para diversas tecnologías	
Kit de instalación para lector de tarjetas	MK-735

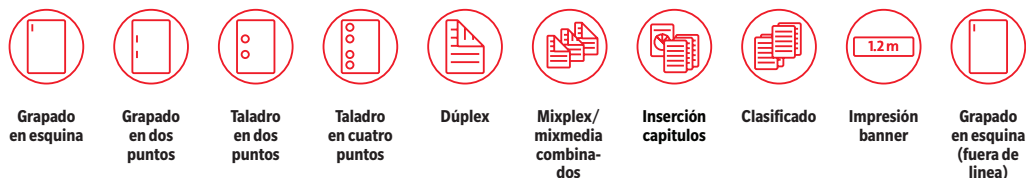
3 OTROS	
Mesa de trabajo	WT-520
Grapadora fuera de línea	FS-P04
Teclado, 10 teclas	KP-P03
Kit de seguridad	SC-510
Filtro de aire	CU-102

4 ENTRADA DE PAPEL	
Cassette de papel	PC-116
Cassette de papel x2	PC-216
Cassette de papel gran capacidad	PC-416
Mesa simple	DK-516x
Bandeja banner	BT-C1e

5 SALIDA DE PAPEL	
Bandeja separadora de trabajos	JS-506
Finalizador interno	FS-542
Kit de taladro para FS-542	PK-527

LEYENDA	
	Opción
	Opción obligatoria
	Opción solo instalable con el opcional superior respectivo

ACABADOS



DESCRIPCION

LICENCIAS

LK-105v4 Reconocimiento texto OCR	PDF y PPTX buscables y PDF/A (1a)
LK-106 Fuentes Barcode	Soporta la impresión nativa de códigos de barras
LK-107 Fuentes Unicode	Soporta la impresión nativa de Unicode
LK-108 Fuentes OCR A y B	Soporta la impresión nativa fuentes OCR A y B
LK-110v2 Conversor documentos	Genera varios formatos de archivo incl. DOCX, XLSX y PDF/A
LK-111 ThinPrint® client	Compresión de datos de impresión para reducir impacto en la red
LK-114 Pull de impresión	Solución de Secure and Follow Me que no requiere aplicación de servidor
LK-115v2 Activación TPM (Trusted Platform Module)	Módulo, plataforma segura, para la protección de los datos, encriptado y desencriptado
LK-116 Antivirus	Bitdefender® antivirus proporciona escaneo en tiempo real de todos datos entrantes y salientes

CONECTIVIDAD

FK-514 Módulo de fax	Súper G3 fax, función de fax digital
UK-221 Wireless LAN	Wireless LAN y punto de acceso wireless LAN
EK-608 USB I/F kit	Conector teclado USB
EK-609 USB I/F kit	Conector teclado USB y Bluetooth
EK-P10 NFC I/K kit	Para conectarse con dispositivos móviles Android
AU-102 Autenticación biométrica	Escaner de venas de los dedos
Lector de tarjetas ID	Para tarjeteros de diversas tecnologías
MK-735 Kit de montaje	Kit de instalación para lector de tarjetas

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Velocidad en A4	Hasta 26/26 ppm (mono/color)
Velocidad en A3	Hasta 15/15 ppm (mono/color)
Velocidad dúplex en A4	Hasta 26/26 ppm (mono/color)
Primera copia en A4	5.2/6.8 seg. (mono/color) ¹
Tiempo de calentamiento	Aprox. 16/16 seg. (mono/color) ¹
Tecnología de imagen	Láser
Tecnología de tóner	Tóner polimerizado
Panel tamaño/resolución	7" / 800 x 480
Memoria	6,144 MB (estándar/máx)
Disco duro	128 GB (estándar) / 256 GB SSD (opcional)
Interface	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opcional)
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour
Alimentador automático documentos	Hasta 130 originales; A5-A3; 35-128 g/m ² ; RADF
Formato de originales	A6-SRA3; tamaños de personalizados; banner paper máx. 1,200 x 297 mm
Gramaje	52-300 g/m ²
Capacidad entrada de papel	1.150 hojas/ 3.650 hojas (estándar/máx)
Entrada de papel (estándar)	1x 500; A6-A3; tamaños personalizados; 52-256 g/m ² 1x 500; A5-SRA3; tamaños personalizados; 52-256 g/m ²
Entrada de papel (opcional)	1x 500 hojas; A5-A3; 52-256 g/m ² 2x 500 hojas; A5-A3; 52-256 g/m ² 1x 2.500 hojas; A4; 52-256 g/m ²
Bypass manual	150 hojas; A6-SRA3; tamaños personalizados; banner; 60-300 g/m ²
Acabados (opcional)	Offset; Agrupado; Clasificado; Grapado (fuera de línea); Taladro
Dúplex	A6-SRA3; 52-256 g/m ²
Capacidad salida de papel	Hasta 250 hojas / Hasta 500 hojas (estándar/máx)
Grapado	Máx. 50 hojas o 48 hojas + 2 cubiertas (de hasta 209 g/m ²)
Grapado. Capacidad de salida	Máx. 50 sets
Ciclo de trabajo (mensual)	Rec. 16.000 páginas; Máx. ² 130.000 páginas
Vida media del tóner	Negro hasta 28.000 páginas CMY hasta 28.000 páginas
Vida media de las unidades de imagen	Negro hasta 175.000/1.000.000 páginas (tambor/revelador) CMY hasta 65.000/1.000.000 páginas (tambor/revelador)
Consumo energético	220-240 V / 50/60 Hz; Menos de 1.58 kW
Dimensiones (Anch x Prof x Alto)	615 x 688 x 899 mm (sin opcionales)
Peso del sistema	Aprox. 85.0 kg (sin opcionales)

OTROS

WT-520 Mesa de trabajo lateral	Para ubicación del dispositivo de autenticación
FS-P04 Grapadora fuera de línea	Grapadora fuera de línea, hasta 20 hojas
KP-P03 Teclado - 10 teclas	Para uso en lugar de pantalla táctil
SC-510 Kit de seguridad	SSD 256 GB; Secure Boot board (Arranque seguro)
CU-102 Filtro de aire	Mejora la calidad del aire interior mediante la reducción de las emisiones

ENTRADA DE PAPEL

PC-116 Cassette de papel x1	500 hojas, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-216 Cassette de papel x2	2x 500 hojas, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-416 Cassette gran capacidad	2.500 hojas, A4, 52-256 g/m ²
DK-516x Mesa simple	Con espacio para almacenamiento
BT-C1e Bandeja banner	Bandeja alimentación de papel banner

SALIDA DE PAPEL

JS-506 Bandeja separadora	Separación de la salida de fax, etc.
FS-542 Finalizador interno	Grapado 50 hojas, capacidad máx. salida de papel 500 hojas
PK-527 Taladro para FS-542	Taladro 2/4 agujeros, selección automática

ESPECIFICACIONES DE IMPRESORA

Resolución	1.800 (equivalente) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Lenguaje descripción página	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; Windows Server 2025; macOS 10.14 o posterior; Unix; Linux; Citrix
Fuentes	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin; Barcode fonts (opcional); OCR A and B fonts (opcional); Unicode fonts (opcional)
Impresión móvil	AirPrint (iOS); Mopria (Android); opcional: WiFi Direct

ESPECIFICACIONES DE ESCANER

Velocidad	Hasta 70/70 ipm en modo simple (mono/color) Hasta 24/24 ipm en modo dúplex (mono/color)
Resolución	Hasta 600 x 600 dpi
Modos	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-SFTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS; Scan-to-URL; TWAIN scan
Formatos	JPEG; TIFF; PDF; Compact PDF; Encrypted PDF; XPS; Compact XPS; PPTX; PDF/A 1a and 1b opcional: Searchable PDF; Searchable DOCX/PPTX/XLSX
Destinos	2.000 destinatarios + 100 grupos; LDAP support

ESPECIFICACIONES DE COPIADORA

Resolución	600 x 600 dpi
Gradación	256 gradaciones
Multicopia	1 - 9.999
Formato de originales	Máx. A3
Zoom	25-400% en pasos de 0.1%; Auto-zoom

ESPECIFICACIONES DE FAX

Fax	Súper G3 (opcional)
Transmisión	Análogica; i-Fax; Color i-Fax; IP-Fax
Resolución	Hasta 600 x 600 dpi
Compresión	MH; MR; MMR; JBIG
Módem	Hasta 33.6 Kbps
Destinos	2.000 individual + 100 grupos

ESPECIFICACIONES DE BUZON DE USUARIO

Almacenaje de documentos	Hasta 3.000 documentos o 3.000 páginas
Carpets de usuario	Pública; Personal (con contraseña o autenticación); Grupos (con autenticación)
Buzones del sistema	Secure print; Encrypted PDF print; Fax receipt; Fax polling

CARACTERISTICAS DEL SISTEMA

Seguridad	ISO 15408 HCD-cPP Common Criteria (en evaluación); IP filtering and port blocking; TLS1.2/1.3 secure network communication; IPsec support; IEEE 802.1x support; User authentication; Authentication log; Secure print; Kerberos; Hard drive overwrite; Hard drive data encryption (AES 256); Confidential fax; Print user data encryption opcional: Antivirus realtime scanning (Bitdefender®)
Control de usuarios	Hasta 1.000 user accounts; Active Directory support (user name + password + e-mail + smb folder); User function access definition; opcional: Biometric authentication (finger vein scanner); ID card authentication (ID card reader); Authentication by mobile device (Android/iOS)
Software	Data Administrator; Web Connection; Driver Packaging Utility; Log Management Utility; Font Management Utility; Download Manager

¹ Si se alcanza el volumen máximo en el plazo de un año, debe realizarse el mantenimiento recomendado por el fabricante.

² El tiempo de calentamiento puede variar en función del entorno operativo y su uso.

- Todas las especificaciones se refieren a papel de tamaño A4 de 80 g / m² de calidad.
- El soporte y la disponibilidad de las especificaciones mencionadas varían dependiendo de los sistemas operativos, aplicaciones, protocolos de red, así como de la red y las configuraciones del sistema.
- La vida esperada de cada consumible está basada en condiciones específicas de funcionamiento tales como cobertura de tóner en la página para un tamaño determinado (5% de cobertura para A4). La vida real de los consumibles cambiará dependiendo de otras variables de impresión incluyendo la cobertura en la página, el tamaño, el tipo de medio, la impresión continua o intermitente, la temperatura ambiente o humedad.
- Las especificaciones y los accesorios se basan en la información disponible en el momento de la impresión y están sujetos a cambios sin previo aviso.
- DEVELOP e ineo son marcas registradas propiedad de Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH
- Konica Minolta no garantiza que las especificaciones mencionadas estén libres de errores.
- Todos los nombres de marcas y productos pueden ser marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos propietarios y así son reconocidos.

