

ineo+ 257i



- > Multifunción A3 color
- > Hasta 25 ppm

Diagrama













Acabados



















central











Grapado en esquina

Grapado en esquina (fuera de linea)

Grapado en dos puntos

Taladro 2 agujeros

Taladro 4 agujeros

Dúplex Mixplex/ combinados

mixmedia

Plegado

Inserción capítulos

Plegado en carta

Folleto Clasificado Impresión

Opcionales

_			,			
(. A	RA	CTFR	IST	ICAS	MFIC	DRADAS

Mejoras en el PDF de LK-102v3	PDF/A(1b), encriptación PDF, firma digital
LK-105v4 Reconocimiento de	Búsqueda en PDF y PPTX
texto OCR	
Fuentes de código de barras	Soporta la impresión de códigos de barras nativos
LK-106	
LK-107 Fuentes Unicode	Soporta la impresión nativa de Unicode
LK-108 OCR fuentes A y B	Soporta la impresión de fuentes nativas OCR A y B
LK-110v2 Paquete convertidor de	Genera varios formatos de archivo, incluyendo DOCX,
documentos	XLSX y PDF/A
LK-111 Cliente ThinPrint®	Compresión de datos de impresión para reducir el
	impacto de la red
LK-114 Pull de impresión	Secure and Follow Me printing solution no
	requieren ninguna aplicación de servidor
LK-115v2 Activación TPM	Trusted Platform Module for protection of data
(Trusted Platform Module)	encryption and decryption
LK-116 Antivirus	Bitdefender® Antivirus proporciona a tiempo real
	escaneo de todos los datos entrantes y salientes
LK-117 activación FOIP	Fax sobre IP (T.38), requiere kit de fax
C	
CONECTIVIDAD	

Conector teclado USB

Conector teclado USB y Bluetooth

Super G3 fax, función de fax digital

Escaner de venas de los dedos

Kit de instalación para lector de tarjetas

Wireless LAN y punto de acceso wireless LAN

OTROS

DF-633 Alimentador de	Alimentador automático de documentos reversible,	
documentos	capacidad 130 originales	
OC-513 Tapa de originales	Tapa (imprescindible si no se instala alimentador	
WT-515 Mesa lateral	Para ubicación del dispositivo de autenticación	
KP-101 teclado (10 teclas)	Para uso en lugar de pantalla táctil	
CU-101 Filtro de aire	Mejora la calidad del aire interior mediante la	
	reducción de las emisiones	
MK-748 Kit de montaje	Kit de instalación para la unidad de limpieza de aire	

ENTRADA DE PAPEL

PC-118 Cassette de papel	500 hojas, A5–A3 60-256 g/m²	
PC-218 Cassette de papel	2x 500 hojas, A5-A3, 60-256 g/m ²	
PC-418 Cassette de gran cap.	2,500 hojas, A4, 60-256 g/m ²	
DK-518x Mesa simple	Con espacio para almacenamiento	

SALIDAD DE PAPEL

FS-533 Finalizador interno	Grapado 50 hojas, capacidad máx. de salida 500hoj.
FS-539 Finalizador grapado	Grapado 50 hojas, capacidad máx. de salida 3,200h
FS-539SD Finalizador plegado	Grapado 50 hojas; folleto 20 hojas; capacidad máx.
	de salida 2,200 hojas
MK-602 Kit de instalación	Para finalizador FS-533
MK-603 Kit de instalación	Para finalizador FS-533, FS-539/SD, JS-506
PK-524 taladro para FS-539/SD	Taladro 2/4 agujeros, selección automática
JS-506 Separador de trabajos	Separación de salida de fax, etc.
PK-519 taladro para FS-533	Taladro 2/4 agujeros, selección automática
RU-514 Unidad puente	Para instalación FS-539/SD

Especificaciones técnicas

EK-608 USB I/F kit

EK-609 USB I/F kit

UK-221 Wireless LAN

FK-513 Módulo de fax

MK-735 Kit de montaje

AU-102 Autenticación

biométrica

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

ESPECIFICACIONES DE	LSISTEMA
Velocidad en A4	Hasta 25/25 ppm (mono/color)
Velocidad en A3	Hasta 12/12 ppm (mono/color)
Velocidad dúplex A4	Hasta 25/25 ppm (mono/color)
Primera copia en A4	6.8/8.4 seg. (mono/color)
Tiempo de calentamiento	Aprox. 20 sec. (mono/colour) ¹
Tecnología de imagen	Láser
Tecnología del tóner	Tóner polimerizado de alta definición
Panel tamaño/ resolución	7" / 800 x 480
Memoria	6,144 MB (estándar/máx)
Disco duro	256 GB SSD (estándar)
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 de	Hasta 130 originales; A5–A3; 35–128 g/m²; RADF
documentos (optional)	
Formatos de papel	A6-A3; banner paper max. 1,200 x 297 mm
Gramaje	60-256 g/m ²
Capacidad entrada de papel	1,100 hojas /3,600 hojas (estándar/máx)
Capacidad entrada de papel	1x 500; A5-A4; tam. personalizados; 60–256 g/m²
(estándar)	1x 500; A5-A3; tam. personalizados; 60–256 g/m²
Capacidad entrada de papel	1x 500 hojas; A5–A3; 60–256 g/m²
(opcional)	2x 500 hojas; A5-A3; 60-256 g/m²
	1x 2,500 hojas; A4; 60–256 g/m²
Bypass	100 hojas; A6–A3; tam. personalizados,banner;
	60-256 g/m²
Acabados (opcional)	Offset; Agrupado; Clasificado; Grapado; Grapado
	(fuera linea); Taladro; Plegado central; Plegado
	carta; Folleto; Inserción portadas;Plegado en Z
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Dúplex	A5-A3; 60-256 g/m²
Capacidad de salida de papel	Hasta 250 hojas / hasta 3,300 hojas (estándar/máx)
Grapado	Máx. 50 sheets o 48 hojas + 2 cubiertas
	(hasta 209 g/m²)
Capacidad de salida (grapado)	Máx. 100 sets
Plegado carta	Máx. 3 hojas
Capacidad de plegado en carta	Máx. 30 sets; ilimitado (sin bandeja)
Folleto	Máx. 20 hojas o 19 hojas + 1 cubierta
	(hasta 209 g/m²)
Capacidad de salida (folleto)	Máx. 20 folletos; ; ilimitado (sin bandeja)
Ciclo de trabajo (mensual)	Rec. 10,000 pág; Máx.² 125,000 pág
Vida útil de tóner	Negro hasta 24,000 páginas
	CMY hasta 24,000 páginas
Consumo energético	220-240 V / 50/60 Hz; Less than 1.50 kW
Dimensiones	571 x 661 x 786 mm (sin opcionales)
(Anch. x Prof. x Alto)	
Peso	Aprox. 70.0 kg (sin opcionales)

ESPECIFICACIONES DE IMPRESORA

Resolución	1,800 (equivalente) x 600 dpi	
Lenguaje descripción página	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS	
Sistemas operativos	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 or later; Linux	
Fuentes	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin	
Impresión móvil	AirPrint (iOS); Mopria (Android);	
	ineoPRINT (iOS/Android/Windows 10 Mobile);	
	Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android)	
	optional: WiFi Direct	

ESPECIFICACIONES DE ESCANER

Velocidad	Hasta 55/55 ipm modo simple (mono/color)
	Hasta 20/20 ipm modo duplex (mono/color)
Resolución	Hasta 600 x 600 dpi
Tipos de escaneo	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;
	Scan-to-URL; TWAIN scan
Formatos	JPEG; TIFF; PDF; Compact PDF; Encrypted PDF; XPS;
	Compact XPS; PPTX; PDF/A
	optional: Searchable PDF; PDF/A 1a and 1b;
	Searchable DOCX/PPTX/XLSX
Destinos	2,000 destinos + 100 grupos; LDAP support

ESPECIFICACIONES DE COPIADORA

Resolución	600 x 600 dpi	
Gradación	256 gradaciones	
Multicopia	1-9,999	
Formato de originales	Max. A3	
Zoom	25–400% in 0.1% steps; Auto-zooming	

ESPECIFICACIONES DE FAX

Fax estándar	Super G3 (opcional)
Transmisión	Analógica; i-Fax; i-Fax color; IP-Fax
Resolución	Hasta 600 x 600 dpi
Compresión	MH; MR; MMR; JBIG
Módem	Up to 33.6 Kbps
Destinos	2,000 individual + 100 grupos

ESPECIFICACIONES DE BUZON DE USUARIO

Nº máx. de documentos	Hasta 3,000 documentos o 10,000 páginas
Carpetas de usuario	Público; Personal (con contraseña o autenticación);
	Grupos (con autenticación)
Buzones del sistema	Público; Personal (con contraseña o autenticación);
	Grupos (con autenticación)

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA

Software	store+find (opt.); convert+share (opt.);
	Device Manager; Box Operator; Data Administrator
	(user accounts & cost centres); Card solutions
	(opt.); EveryonePrint (opt.)
Seguridad	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (in evaluation);
	IP filtering and port blocking;
	SSL3 and TLS1.0/1.1/1.2 network communication;
	IPsec support; IEEE 802.1x support;
	User authentication;
	Authentication log; Secure print; Kerberos;
	Hard drive data encryption (AES 256);
	Confidential fax;
	Print user data encryption
	optional: Antivirus realtime scanning (Bitdefender®)
	Hard drive mirroring, Copy protection (Copy Guard,
	Password Copy)
Control de usuarios	Hasta 1,000 cuentas usuario; Soporte Active Direc-
	tory (usuario + contraseña + e-mail + carpeta smb);
	Definición función acceso usuarios; Autenticación
	con dispositivo móvil (Android)
	optional:
	Autenticación biométrica (escáner venas de los
	dedos); Autenticación con tarjeta (ID card reader);
	Autenticación con dispositivo móvil (iOS)

¹ El tiempo de calentamiento puede variar en función del entorno operativo y su uso.























Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH

Europaallee 17 30855 Langenhagen Germany Phone +49 511 7404-0 www.develop.eu

- Todas las especificaciones se refieren a papel de tamaño A4 de 80 g / m² de calidad.
- El soporte y la disponibilidad de las específicaciones 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 como copertura de toner en la pagina para un tamano determinado (5% de copertura 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.

² Si se alcanza el volumen máximo en el plazo de un año, debe realizarse el mantenimiento recomendado por el fabricante.