



KONICA MINOLTA

bizhub C287

- ✎ Multifuncional A3 color
- ✎ Hasta 28 páginas por minuto

Funcionalidades



Impresión

- Color
- PCL/PS
- Local/Red
- USB
- Móvil



Escáner

- Color
- Monocromo
- Scan-a-eMail
- Scan-to-Me
- Scan-a-SMB
- Scan-to-Home
- Scan-a-FTP
- Scan-a-Buzón
- Scan-a-USB
- Scan-a-WebDAV
- Scan-a-DPWS
- TWAIN de Red



Copiado

- Monocromo
- Color



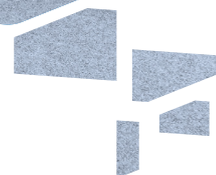
Fax

- G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax
- IP-Fax



Buzón

- Reimpresión
- Distribución
- Compartir
- Buzón-a-Buzón
- Buzón-a-USB

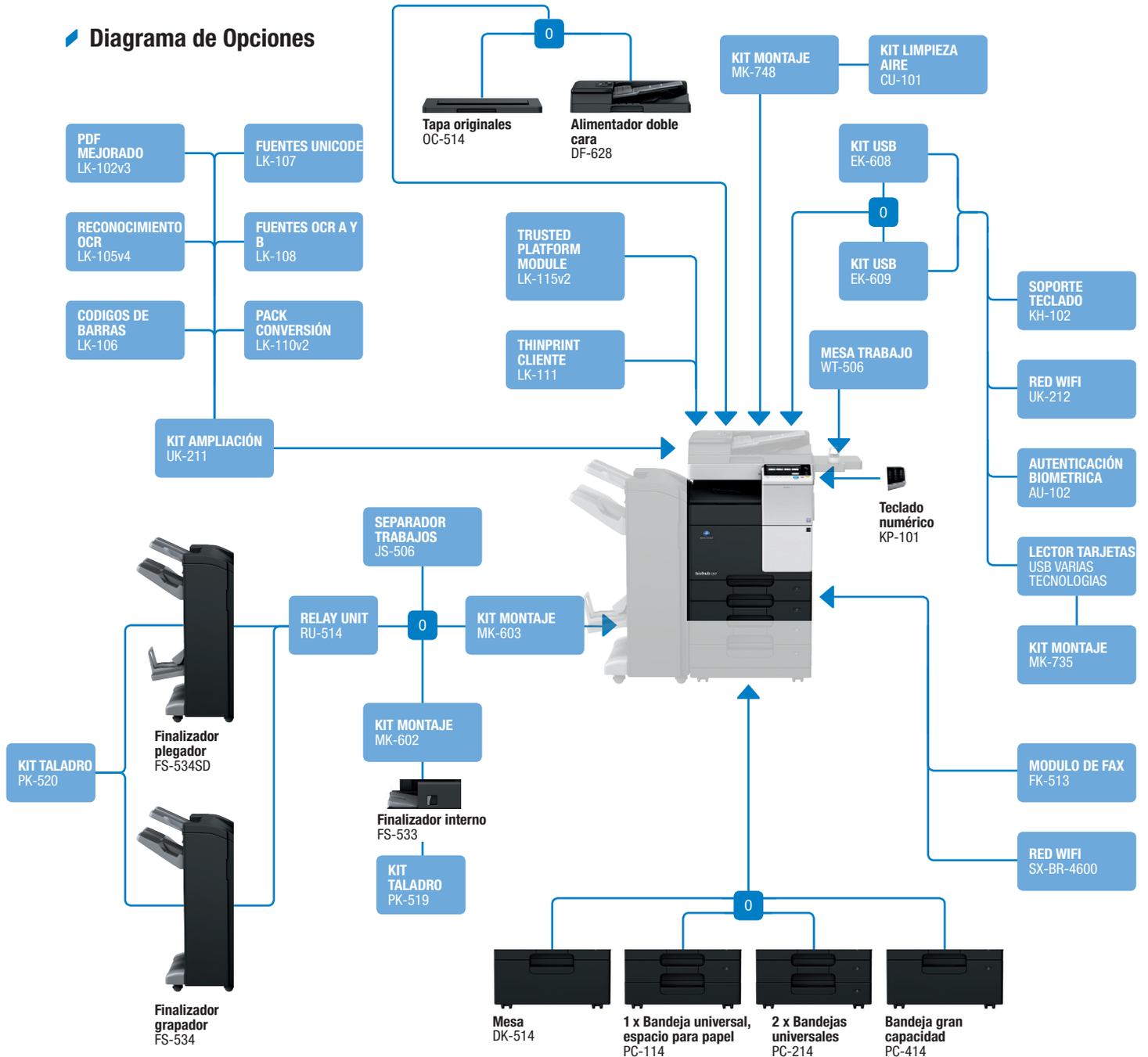


Giving Shape to Ideas

Tecnología

Controlador de impresión Emperon™	Fácilmente compatible con distintos usuarios y entornos IT gracias a la tecnología unificada de impresión KM	✓
Tóner polimerizado Simitri®HD	Permite una alta calidad de impresión, también reduce los costes de impresión y el impacto medioambiental	✓
Plataforma de soluciones OpenAPI	Aplicaciones de servidor que facilitan flujos de trabajo eficientes para todo el parque de impresoras	✓
Función especial i-Option	Permite un alcance ampliado y avanzado de la funcionalidad del MFP, según requisitos individuales	✓
Servicio remoto CSRC	Mantiene la productividad gracias a la monitorización online de equipos y consumibles con el servicio de Konica	✓
Personalización de panel IWS	Interacción usuario-equipo mejorada y aumento de la productividad con la personalización total del panel del MFP	✓

Diagrama de Opciones



Funciones de Acabado



Descripciones

bizhub C287	Equipo multifunción de 28 ppm b/n y color. Incluye controlador de impresión Emperon™ con PCL 6 (PCL 5c + XL 3.0), PostScript 3, PDF 1.4, XPS y OOXML. Capacidad de papel de 500 + 500 hojas y entrada manual de 100 hojas. Tamaños desde A6 hasta A3 y 60 – 256 grs. 2 GB memoria, 250 GB disco duro y Ethernet Gigabit.
DF-628 Alimentador	Alimentador de documentos doble cara con capacidad de 100 originales
OC-514 Tapa de Originales	Tapa de originales en vez de alimentador
PC-114 1 x Bandeja Universal	A5–A3, 500 hojas, 60–256 grs.
PC-214 2 x Bandeja Universal	A5–A3, 2 x 500 hojas, 60–256 grs.
PC-414 Bandeja Gran	A4, 2.500 hojas, 60–256 grs.
Capacidad	
DK-514 Mesa	Proporciona espacio para guardar papel y consumible
MK-602 Kit de Montaje	Para instalar el FS-533
MK-603 Kit de Montaje	Para instalar FS-533, FS-534/SD o JS-506
FS-533 Finalizador Interno	500 hojas de salida, grapado de 50 hojas
PK-519 Kit de Taladro para FS-533	Taladro de 2/4 agujeros, cambio automático
FS-534 Finalizador Grapador	3.300 hojas de salida, grapado de 50 hojas
FS-534SD Finalizador Folletos	2.300 hojas de salida, grapado de 50 hojas, folletos plegados de 20 hojas
RU-514 Relay unit FS-534/SD	Para instalar el FS-534/SD
PK-520 Kit de Taladro para FS-534/SD	Taladro 2/4 agujeros, cambio automático
JS-506 Separador Trabajos	Separación para faxes por ejemplo
KP-101 Teclado Numérico	Teclado numérico físico

WT-506 Mesa de Trabajo	Para instalar el dispositivo de autenticación
FK-513 Módulo de Fax	Fax digital G3
KH-102 Soporte Teclado	Para instalar el teclado externo USB
EK-608 Kit USB	Para instalar el teclado externo USB
EK-609 Kit USB	Para instalar el teclado externo USB, Bluetooth LE
Lector de Tarjetas USB	Varias tecnologías
MK-735 Kit Montaje	Para instalar el lector de tarjetas USB
AU-102	Autenticación mediante patrón vendas de dedo
Autenticación Biométrica	
LK-102v3	PDF/A, Encriptación PDF, firma digital
PDF Mejorado	
LK-105v4	PDF y PPTX Rastreado
Reconocimiento OCR	
LK-106 Códigos de Barras	Impresión nativa de códigos de barras
LK-107 Fuentes Unicode	Impresión nativa de fuentes Unicode
LK-108 Fuentes OCR A y B	Impresión nativa de fuentes OCR A y B
LK-110v2 Conversor de Documentos	Genera varios formatos incl. DOCX, XLSX y PDF/A
LK-111 ThinPrint® Cliente	Comprime los datos de impresión para optimizar el ancho de banda de la red local
LK-115v2 TPM	Trusted Platform Module para proteger los datos encriptados y desencriptados
UK-211 Kit Ampliación	2 GB ampliación de memoria para licencias iOption y más funcionalidades
UK-212 Red WiFi	Red WiFi y punto de acceso inalámbrico
SX-BR-4600 Red WiFi	Punto de acceso WiFi
MK-748 Kit Conexión	Necesario para CU-101
CU-101 Unidad Limpieza Aire	Mejora la calidad de aire reduciendo las emisiones

Especificaciones Técnicas

SISTEMA

Memoria	2.048 MB (incluidos) ampliable a 4.096 MB
Disco duro	250 GB (incluido)
Conexiones	10/100/1000BaseT Ethernet; USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de red	TCP/IP (FTP; SMB; SMTP; WebDAV) (IPv4/IPv6)
Tipos de trama	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Alimentador automático	Hasta 100 originales; A6–A3; 35–128 grs.; opcional
Tamaño máximo	A5–A3; A6S; carteles; grueso; personalizado: ancho: 90–297 mm; Largo: 139.7–431.8 mm
Gramaje	60–256 grs.
Capacidad de papel	Incluida: 1.100 hojas Max.: 3.600 hojas
Bandeja 1	500 hojas; A5–A4; 60–256 grs.
Bandeja 2	500 hojas; A5–A3; 60–256 grs.
Bandeja 3 (opcional)	500 hojas; A5–A3; 60–256 grs.
Bandeja 4 (opcional)	2 x 500 hojas; A5–A3; 60–256 grs.
Bandeja gran capacidad (opcional)	2.500 hojas; A4; 60–256 grs.
Entrada manual	100 hojas; A6–A3; 60–256 grs.
Doble cara	A5–A3; 60–256 grs.
Modos acabado (opcional)	Offset; agrupar; clasificar; grapar; perforar; plegado central; tríptico; folleto
Capacidad salida (con finalizador)	Max.: 3.300 hojas
Capacidad salida (sin finalizador)	Max.: 250 hojas
Grapado	Max.: 50 hojas o 48 hojas + 2 hojas portada (hasta 209 grs.)
Capacidad salida grapado	Max.: 1.000 hojas
Plegado tríptico	Hasta 3 hojas
Capacidad salida tríptico	Max.: 30 hojas (en bandeja); sin límite
Folleto	Max.: 20 hojas o 19 hojas + 1 portada (hasta 209 grs.)
Capacidad salida folletos	Max.: 100 hojas
Volumen recomendado (mensual)	Rec.: 13.000 páginas Max.: 28.000 páginas
Duración tóner	Negro 24.000 páginas; CMY 21.000 páginas
Duración unidad imagen	Negro 105.000 páginas/600.000 pág. (Tambor/Revelador) CMY 90.000 páginas (Unidad de Imagen)
Consumo energía	220–240 V / 50/60 Hz; Inferior a 1,6 kW (sistema)
Dimensiones sistema (Anc x Fnd x Alt)	585 x 660 x 735 mm (cuerpo)
Peso	Aprox. 72 kg (sin opciones/tóner)

Proceso de copiado	Copia láser electrostática; indirecta
Sistema de tóner	Tóner polimerizado Simitri® HD
Velocidad A4	Hasta 28 ppm
Velocidad A3	Hasta 14 ppm
Doble cara A4	Hasta 25 ppm
1ª copia (mono/colour)	6,8 seg./8,4 seg.
Tiempo calentamiento	Aprox. 20 seg. ²
Resolución de copia	600 x 600 ppp
Niveles de grises	256 niveles
Multicopia	1–9.999
Tamaño original	A5–A3
Zoom	25–400% en pasos 0,1%; zoom automático
Funciones	Capítulo; inserción de portada y página; copia de prueba; ajuste test de impresión; memoria de trabajo; modo poster; repetición de imagen; superposición (opcional, con UK-211); sello; protección de copia

¹ Si se alcanza el volumen máximo en el periodo de un año, se tiene que realizar un ciclo de mantenimiento

² El tiempo de calentamiento puede variar dependiendo del uso y del entorno operativo

IMPRESORA

Resolución	1.800 (equivalente) x 600 ppp
Lenguajes de impresión	PCL 6 (PCL 5c + XL 3.0); PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows 8.1 (32/64) Windows 10 (32/64) Windows Server 2008/2008 R2 (32/64) Windows Server 2012/2012 R2 (64) Macintosh OS X 10.x Linux; Citrix
Fuentes	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funciones	Impresión directa de ficheros PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.4); PDF encriptados y OOXML (DOCX; XLSX; PPTX); mixmedia and mixplex; programación de trabajos "Easy Set"; superposiciones; marcas de agua; impresión copia carbón; protección de copia
Impresión Móvil	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opcional); WiFi Direct (opcional); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); Autenticación y emparejamiento NFC (Android)

ESCÁNER

Velocidad (con ADF opcional)	Hasta 45 ipm
Resolución	Max.: 600 x 600 ppp
Modos	Scan-a-eMail (Scan-to-Me) Scan-a-SMB (Scan-to-Home) Scan-a-FTP Scan-a-Buzón Scan-a-USB Scan-a-WebDAV Scan-a-DPWS TWAIN de red
Formatos	TIFF; PDF; PDF Compacto; JPEG; XPS; XPS Compacto; DOCX; XLSX; PDF Rastreado; PDF/A; PDF Linearizado
Destinos	2.100 (un toque + grupos); soporte LDAP
Funciones escáner	Anotación (texto/tiempo/fecha) para PDF; hasta 400 programas de trabajo; previsualización trabajo en tiempo real

FAX

Estándar	G3
Transmisión	Analógico i-Fax i-Fax Color IP-Fax
Resolución	Max.: 600 x 600 dpi (ultra-fino)
Compresión	MH; MR; MMR; JBIG
Velocidad	Hasta 33,6 Kbps
Destinos	2.100 (un toque + grupos)
Funciones	Polling; envío diferido; PC-Fax; recepción en buzón confidencial; recepción a email/FTP/SMB; hasta 400 programas de trabajo

BUZONES DE USUARIO

Número documentos	Hasta 3.000 documentos o 10.000 páginas
Tipo de buzón de usuario	Público Personal (con contraseña o autenticación) Grupo (con autenticación)
Tipo de sistema buzón	Impresión Impresión PDF encriptado Recepción de fax Polling fax
Funcionalidades	Reimpresión; combinación Descarga; edición Envío (e-mail/FTP/SMB y fax) Copia de buzón a buzón

SISTEMA

Seguridad	ISO 15408/IEEC 2600.2; Filtro IP y bloqueo de puertos; comunicación de red SSL2; SSL3 y TSL1.0; soporte IPsec; IEEE 802.1x; autenticación de usuario; log autenticación; impresión segura; sobrescritura disco duro (8 tipos estándar); encriptación datos en disco duro (AES 256); borrado automático de datos en memoria; recepción confidencial de fax; encriptación de datos de impresión; protección de copia
------------------	--

- Todas las especificaciones relativas a la capacidad de papel se dan para un tamaño de papel A4 de 80 g/m2.
- 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 de las configuraciones del sistema.
- La vida esperada de cada consumible está basada en condiciones específicas de funcionamiento tales como la cobertura de tóner en la página para un tamaño determinado (5% de cobertura para un A4). La vida real de los consumibles variará dependiendo de otras variables de impresión incluyendo la cobertura en la página, el tamaño de la página, el tipo de medio, la impresión continua o intermitente, la temperatura ambiente o la humedad.
- Algunas de las ilustraciones contienen accesorios opcionales.
- Las especificaciones y los accesorios mencionados están basados en la información disponible en el momento de la creación de este documento y están sujetas a cambio sin previo aviso.
- Konica Minolta no garantiza que las especificaciones mencionadas estén libres de error
- Todas las marcas y nombres de productos pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios y así queda reconocido.

Logos for Simitri HD, Simitri with Biomass, Emperon Driven!, Windows 10/8/7 Compatible, Mac, AirPrint, Google Cloud Print Ready, WiFi CERTIFIED, mopria, SAP Printer Vendor Solution, CITRIX ready, CORTADO, ENERGY STAR, and a QR code.