



KONICA MINOLTA

Giving Shape to Ideas



Velocidad de salida de 42 ppm en ByN para seguir el paso a la creciente demanda de documentos

Resolución de 1200 x 1200 ppp para imágenes nítidas y claras

Fusor de encendido instantáneo para tiempos cortos de calentamiento y de salida de la primera copia

Acepta papel de 8,5 x 11 pulgadas o de 8,5 x 14 pulgadas en gramajes que cubren desde bond de 16 lb hasta material para portadas de 43 lb

Excelente calidad en la impresión de sobres

Control de impresión sencillo con pantalla de fácil lectura y navegación animada

Impresión dúplex automática estándar y eliminación automática de páginas en blanco para ahorrar papel

bizhub 4000P

IMPRESORA MONOCROMÁTICA DE FUNCIÓN ÚNICA

impresora





Información general

bizhub 4000P	Con una capacidad de impresión en ByN de 42 ppm en alta resolución, el modelo 4000P es una impresora compacta y potente para acompañar la creciente demanda de documentos. Se conecta en red de manera ágil con las MFP de la oficina, con una capacidad máxima de papel de 2000 hojas, impresión dúplex automática estándar, e imprime incluso en material para portadas y sobres.
---------------------	---

Especificaciones del equipo

Memoria del equipo	256 MB (estándar)/1,2 GB (máximo con opciones)
Interfaz	10-Base-T/100-Base-TX/1000-Base-T Ethernet, USB 2.0
Protocolos de red	IPv4, IPv6, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS
Tamaño del papel de impresión	4 x 6 pulg. a 8,5 x 14 pulg./Tamaños de papel personalizados
Peso del papel de impresión	60 a 163 g/m ²
Capacidad de entrada de papel	Estándar: 350 hojas/Máx.: 2000 hojas
Bandeja 1	250 hojas/4 x 6 pulg. a 8,5 x 14 pulg./60 a 120 g/m ²
Bandeja 2-4 (opcional)	250-550 hojas/5,5 x 8,5 pulg. a 8,5 x 14 pulg./60 a 120 g/m ²
Bypass manual	100 hojas/4 x 6 pulg. a 8,5 x 14 pulg./Tamaños de papel personalizados/60 a 163 g/m ²
Impresión dúplex automática	8,5 x 11 pulg. a 8,5 x 14 pulg./60 a 90 g/m ²
Capacidad de salida	Máx.: 250 hojas
Volumen de impresión	Máx.: 80 000 páginas/mes ¹
Vida útil del tóner	Hasta 20 000 páginas
Vida útil de la unidad de formación de imágenes	Hasta 60 000 páginas
Consumo de energía	100-127 V/47-63 Hz, menos de 900 W (equipo)
Dimensiones del equipo	15,7 pulg. x 15 pulg. x 10,3 pulg. (Anch. x Prof. x Alt.)
Peso del equipo	Aprox. 30,9 lb

Especificaciones de la impresora

Proceso de impresión	Láser electrostático
Velocidad de impresión	Hasta 42 ppm (carta)
Velocidad en modo dúplex automático	Hasta 38 ppm (carta)
Tiempo de salida de la primera copia	6,5 seg.
Resolución de impresión	1200 x 1200 ppp
PDL	Emulación PCL 5/6, emulación PostScript 3, XPS
Sistemas operativos	Windows (x32/x64): XP/Vista/7/8 Windows Server (x32/x64): 2003/2008/2008 R2 ² /2012 ² Macintosh OS X 10.x o posterior Linux AS/400 SAP
Fuentes de la impresora	89 fuentes PCL, 91 PostScript 3
Funciones de la impresora	Dúplex, impresión por imposición múltiple, marca de agua, clasificación electrónica, impresión segura, impresión directa desde USB

Opciones

Bandeja de papel PF-P11	5,5 x 8,5 pulg. a 8,5 x 14 pulg./Tamaños de papel personalizados/250 hojas/60 a 120 g/m ²
Bandeja de papel PF-P12	5,5 x 8,5 pulg. a 8,5 x 14 pulg./Tamaños de papel personalizados/550 hojas/60 a 120 g/m ²
Copiadora de escritorio DK-P02	Proporciona espacio de almacenamiento para materiales de impresión, etc./Ajustable a la altura de trabajo, con una variedad de configuraciones
512 MB DIMM EM-P01	Ampliación de memoria de 512 MB para un procesamiento más rápido
1 GB DIMM EM-P02	Ampliación de memoria de 1 GB para un procesamiento más rápido
Tarjeta flash UK-P01	Tarjeta flash de 256 MB para almacenar fuentes, formularios y macros, o para guardar el registro de la cuenta de trabajos
Tarjeta de código de barras UK-P02	Motor de código de barras
Tarjeta IPDS UK-P03	Ofrece compatibilidad para impresión IPDS
LAN inalámbrica NC-P01	Proporciona conectividad inalámbrica
Cómo engrapadora CS-1	Práctico engrapado de hasta 50 páginas por juego

Características del sistema

Seguridad	Desactivación de puertos TCP/UDP, gestión de certificados, SNMPv3, servidor HTTPS, protocolo SSL, compatibilidad con IEEE 802.1x, autenticación SMTP, impresión segura (retención de impresión/NIP)
Software	PageScope Net Care Device Manager

¹ El ciclo máximo de servicio mensual describe el número máximo de páginas que un dispositivo puede producir en un mes. Esta especificación es una directriz que busca ofrecer una comparación de la durabilidad en lo referente a toda la línea de MFP de Konica Minolta y a la línea de impresoras, de manera que pueda instalarse el dispositivo apropiado para satisfacer las necesidades de los clientes.

² Compatibilidad solo con versión de 64 bits.



KONICA MINOLTA

KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO SA DE CV

AV. GUSTAVO BAZ N.º 312 ESQ. MARIO COLÍN COL. CENTRO INDUSTRIAL TLALNEPANTLA TLALNEPANTLA, EDO. DE MÉXICO C.P. 54030
Tel.: 55578011

www.konicaminolta.com.mx

