



KONICA MINOLTA

**bizhub C4000i**

**bizhub  
i-SERIES IS  
SMARTER  
WORKING**  
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

## BENEFICIOS PARA EL CLIENTE



### Uso intuitivo

Uso similar al de un smartphone o tablet, con interfaz de usuario personalizable



### Conectividad móvil

Imprima en cualquier momento y lugar con la innovadora tecnología móvil de Konica Minolta



### Servicios

Gestión efectiva del parque de impresoras, entrega automática de consumibles, mantenimiento proactivo y configuración a distancia



### Sustainability

Diversas funciones ecológicas que reducen el consumo de energía y los costes

## OPCIONES

### 1 FUNCIONES MEJORADAS

Impresión pull sin servidor  
LK-114

### 2 CONECTIVIDAD

Wireless LAN  
UK-221

Kit USB I/F  
EK-608

Kit USB I/F  
EK-609

Kit NFC  
EK-P10

I/F para módem CSRC  
EK-P11

Autenticación biométrica  
AU-102

Lector de tarjetas

Kit de montaje  
MK-P08

### LEYENDA

- Obligatorio
- Opcional
- Opción sólo instalable con la opción superior respectiva



### 3 OTROS

Mesa de trabajo  
WT-P03

10-teclado numérico  
KP-P03

Soporte de teclado  
KH-P02

Unidad de limpieza del aire  
CU-202

Kit de montaje  
MK-P09

### 4 ENTRADA DE SOPORTES DE IMPRESIÓN

Bandeja del papel x2  
PF-P20

Unidad de ajuste de altura  
PF-P22

Mesa de copiadora  
DK-P04x

### 5 SALIDA DE SOPORTES DE IMPRESIÓN

Grapadora off-line  
FS-P04

## FUNCIONES DE FINALIZADO



Doble cara



Grapado en esquina (off-line)

## DESCRIPCIÓN

### FUNCIONES MEJORADAS

LK-114 Impresión pull sin servidor	Impresión segura y Follow Me sin aplicación de servidor
------------------------------------	---

### CONECTIVIDAD

UK-221 Wireless LAN	Wireless LAN y wireless LAN Access Point Mode
EK-608 Kit USB I/F	Conexión a teclado USB
EK-609 Kit USB I/F	Conexión a teclado USB; Bluetooth
EK-P10 Interfaz NFC	Para conectar a dispositivos móviles Android
EK-P11 Cable I/F para módem CSRC	Conexión de módem GPRS para CSRC
AU-102 Autenticación biométrica	Escaneado de vena dactilar
Lector de tarjetas	Diversas tecnologías de lectura de tarjetas
MK-P08 Kit de montaje	Kit de instalación para lector de tarjetas

### OTROS

WT-P03 Mesa de trabajo	Ubicación de dispositivo de autenticación
KP-P03 10-teclado numérico	Para uso en lugar de pantalla táctil
KH-P02 Soporte de teclado	Ubicación del teclado USB
CU-202 Unidad de limpieza del aire	Mejora la calidad del aire con la reducción de emisiones
MK-P09 Kit de montaje	Kit de instalación de la unidad de limpieza del aire

### ENTRADA DE SOPORTES DE IMPRESIÓN

PF-P20 Bandeja del papel	500 hojas, A4, 60-90 g/m <sup>2</sup>
PF-P22 Unidad de ajuste de altura	Para una altura cómoda durante el uso
DK-P04x Mesa de copiadora	Espacio de almacenaje de soportes de impresión y otro material

### SALIDA DE SOPORTES DE IMPRESIÓN

FS-P04 Grapadora off-line	Grapado off-line de hasta 20 hojas
---------------------------	------------------------------------

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Tamaño/resolución pantalla	7" / 800 x 480
Memoria del sistema (estándar/máx)	4.096 MB
Disco duro	8 GB (estándar)
Interfaz	10/100/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (opcional)
Capacidad entrada papel (estándar/máx)	600 hojas/1.600 hojas
Bandeja de entrada papel (estándar)	1x 500 hojas; A6-A4; tamaños personalizados; 60-210 g/m <sup>2</sup>
Bandeja de entrada papel (opcional)	1x 500 hojas; A4 60-90g/m <sup>2</sup> 1x 500 hojas; A4 60-90g/m <sup>2</sup>
Bandeja manual	100 hojas; A6-A4; tamaños personalizados; 60-210 g/m <sup>2</sup>
Doble cara automático	A5-A4; 60-210 g/m <sup>2</sup>
Opciones de finalizado (opcional)	Agrupado; clasificado; grapado (offline)
Capacidad de salida (estándar)	Máx. 250 hojas
Volumen copia/impresión (mensual)	Rec. 6.500 páginas; Máx. <sup>1</sup> 120.000 páginas
Vida del tóner	Negro hasta 13.000 páginas CMY hasta 9.000 páginas
Vida unidad imagen	Negro hasta 161.000 páginas (unidad de imagen) CMY hasta 55.000 páginas (unidad de imagen)
Consumo energético	220-240 V / 50/60 Hz; menos de 1,45 kW
Dimensiones (An. x F x Al.)	420 x 528 x 473 mm (sin opcionales)
Peso	Aprox. 33,2 kg (sin opcionales)

### ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

Tecnología de digitalización	Láser
Tecnología de tóner	Tóner polimerizado Simitri® HD
Resolución	1.800 (equivalente) x 600 ppp; 1200 x 1200 ppp
Velocidad de impresión A4 (mono/color)	Hasta 40/40 ppm
Tiempo salida 1ª copia A4 (mono/color)	8,0/8,7 s.
Idioma de descripción de página	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistema operativo	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (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 o posterior; Unix; Linux; Citrix
Fuentes de impresora	80 PCL Latino; 137 PostScript 3 latino emulación
Impresión móvil	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android) Opcional: Google Cloud Print; WiFi Direct

## ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

<b>Funciones de seguridad (estándar)</b>	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (en evaluación); filtrado de IP y bloqueo de puertos; SSL2; SSL3 y TLS1.0/1.1/1.2 comunicación de red; compatible con IPsec; compatible con IEEE 802.1x; Autenticación de usuario; registro de autenticación; impresión segura; Kerberos; sobrescritura de disco duro (8 tipos); cifrado de datos del disco duro (AES 256); recepción de fax confidencial; cifrado de datos de usuario
<b>Contabilidad (estándar)</b>	Hasta 100 cuentas de usuario; compatible con el directorio activo (nombre + contraseña)
<b>Funciones de contabilidad (opcional)</b>	Autenticación biométrica (escaneo de vena dactilar); Autenticación con tarjeta (lector de tarjeta); Autenticación con dispositivo móvil (Android/iOS)
<b>Software</b>	Net Care Device Manager; Data Administrator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

- Todas las especificaciones se dan para un tamaño A4 de papel de 80 g/m<sup>2</sup>.
- 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 cambiará 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 sujetos 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.

<sup>1</sup> Si se alcanza el volumen máximo dentro de un periodo de un año, se deberá realizar un ciclo de mantenimiento

<sup>2</sup> El tiempo de calentamiento puede variar según el entorno operativo y el uso

