

DEVELOP

Dynamic balance

www.mastertec.es



ineo+ 4000i

- > Impresora A4 Color
- > Hasta 40 ppm

Diagrama



1 Licencias

Pull de impresión
LK-114

2 Conectividad

Wireless LAN
UK-221

USB I/F kit
EK-P08

USB I/F kit
EK-P09

NFC interface
EK-P10

I/F cable para instala-
ción CSRC módem
EK-P11

Autenticación biométrica
AU-102

Lector de tarjetas ID

Kit de montaje
MK-P08

3 Otros

Mesa de trabajo
WT-P03

Teclado. 10 teclas
KP-P03

Soporte teclado
KH-P02

Filtro de aire
CU-202

Kit de montaje
MK-P09

4 Entrada de papel

Cassette de papel
PF-P20

Unidad de ajuste de
altura PF-P22

Mesa simple
DK-P04x

5 Salida de papel

Grapadora fuera de
línea FS-P04

leyenda

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

Acabados



Dúplex



Grapado en esquina

Opcionales

Licencias

LK-114 Pull de impresión	Secure and Follow Me printing solution no requieren ninguna aplicación de servidor
--------------------------	--

Conectividad

UK-221 Wireless LAN	Wireless LAN y punto de acceso wireless LAN
EK-P08 USB I/F kit	Conector para teclado USB
EK-P09 USB I/F kit	Conector para teclado USB; Bluetooth
EK-P10 NFC interface	Para conectar con dispositivos móviles Android
EK-P11 I/F cable para CSRC módem	Conexión de módem GPRS para CSRC
AU-102 Autenticación biométrica	Escaner de venas de los dedos
ID lector de tarjetas	Para tarjeteros de diversas tecnologías
MK-P08 Kit de montaje	Kit de instalación para lector de tarjetas

Otros

WT-P03 Mesa de trabajo	Para ubicación del dispositivo de autenticación
KP-P03 Teclado	Para uso en lugar de pantalla táctil
KH-P02 Soporte teclado	Para colocar teclado USB
CU-202 Filtro de aire	Mejora la calidad del aire interior mediante la reducción de las emisiones
MK-P09 Kit de instalación	Kit de instalación para el filtro de aire

Entrada de papel

PF-P20 Cassette de papel	500 hojas, A4, 60-90 g/m ²
PF-P22 Ajuste de altura	Para lograr una altura cómoda para el usuario
DK-P04x Mesa simple	Proporciona espacio de almacenamiento para papel y tóner u otros materiales

Salida de papel

FS-P04 Grapadora	Grapado 20 hojas, fuera de línea
------------------	----------------------------------

Especificaciones técnicas

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Panel tamaño/ resolución	7" / 800 x 480
Memoria (estándar/máx)	4 GB
Disco duro	8 GB (estándar)
Interface	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (opcional)
Entrada de papel (estándar/máx)	600 hojas/1.600 hojas
Entrada de papel (estándar)	1x 500 hojas; A6-A4; Tamaños personalizados; 60-210 g/m ²
Entrada de papel (opcional)	1x 500 hojas; A4 ;60-90 g/m ² 1x 500 hojas; A4 ;60-90 g/m ²
Bypass	100 hojas; A6-A4; Tamaños personalizados; 60-210 g/m ²
Dúplex	A4; 60-210 g/m ²
Acabados (opcional)	Agrupado; Clasificado; Grapado (fuera de línea)
Capacidad de salida (estándar)	Máx. 250 hojas
Volumen de impresión (mensual)	Rec. 6.500 páginas; Máx. ¹ 120.000 páginas
Vida útil del tóner	Negro hasta 13.000 páginas CMY hasta 9.000 páginas
Vida útil de las unidades de imagen	Negro hasta 161.000 páginas CMY hasta 55.000 páginas
Consumo energético	220-240 V / 50/60 Hz; Menos de 1.45 kW
Dimensiones (Anch x Prof x Alt)	420 x 528 x 473 mm (sin opcionales)
Peso	Aprox. 33.2 kg (sin opcionales)

ESPECIFICACIONES DE IMPRESORA

Tecnología	Láser
Tóner	Tóner polimerizado de alta definición
Resolución	1,800 (equivalente) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Velocidad A4 (mono/color)	Hasta 40/40 ppm
Primera copia en A4 (mono/color)	8.0/8.7 seg.; Tiempo de calentamiento aprox. 13 seg. en mono; 15 seg. en color ²
Lenguaje descripción de página	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	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 superior; Unix; Linux; Citrix
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) Opcional: Google Cloud Print; WiFi Direct

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA

Funciones de seguridad (estándar)	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (en evaluación); IP filtering and port blocking; SSL2; SSL3 and TLS1.0/1.1/1.2 network communication; IPsec support; IEEE 802.1x support; User authentication; Authentication log; Secure print; Kerberos; Memory data auto deletion; Print user data encryption
Control de usuarios (estándar)	Hasta 100 cuentas de usuario; Soporte Active Directory (user name + password)
Control de usuarios (opcional)	Autenticación biométrica (escáner vena de los dedos); Autenticación con tarjeta ID (ID card reader); Autenticación con dispositivo móvil (Android/iOS)
Software	store+find (opc.); convert+share (opc.); Device Manager; Box Operator; Data Administrator (user accounts & cost centres); Card solutions (opc.); EveryonePrint (opc.)

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.



DEVELOP

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 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.