



FS-1120D

Solución de Impresión en Blanco y Negro

ECONÓMICAS. ECOLÓGICAS. IMPRESORAS ECOSYS.

- Alta velocidad de salida de 32 páginas por minuto.
- Impresiones nítidas en blanco y negro.
- Bajo Costo Total de Propiedad.
- Reduce considerablemente sus costos de operación y mantenimiento.
- Consumibles de larga duración y amigables con la ecología.
- Tecnología Kyocera de confiabilidad excepcional





FS-1120D



FS-1120D con estándar con capacidad de papel para 300 hojas



FS-1120D se muestra con 1 alimentador de papel adicional para una capacidad de papel de 550 hojas.



El contenedor de tóner de larga duración de Kyocera se puede cambiar rápida y fácilmente.

Especificaciones Básicas

Tecnología y Configuración	Impresora de Red Blanco y Negro Kyocera ECOSYS®
Páginas Por Minuto	Carta: 32; Legal: 26; A4: 30
Tiempo de Calentamiento	20 segundos o menos a partir del encendido principal, 15 segundos o menos a partir del modo descanso
Tiempo de Salida de la Primera Impresión	6 segundos o menos (con EcoFuser apagado)
Resolución	Modo Fast 1200 (1.800 x 600 dpi), 600 x 600 dpi, 300 x 300 dpi
Memoria CF (Tipo 1)	Estándar con 32 MB, Expandible a 544 MB mediante DIMM DDR de 100 pines, Estándar con Ranura para Tarjeta
Impresión Dúplex	Estándar con Dúplex
Requisitos Eléctricos:	120 V, 60 Hz, 8.0 A
Dimensiones / Peso	38 cm W x 39 cm D x 27 cm H / 12 kg
Consumo de Energía Típico	2.226 KWh/semana
Ruido (ISO 7777/ ISO 9296) ¹	Impresión: 54 dB(A), Listo 30 dB(A)
Normas de Seguridad	Esta unidad se fabrica según la norma de calidad ISO 9001 y la norma ambiental ISO 14001.
Ciclo de Trabajo Máximo Mensual	25.000 Páginas Por Mes

Especificaciones del Controlador:

PU / MHz:	Power PC 405F5 / 360 MHz Integrado
PDL/Emulaciones	PRESCRIBE, PCL6 (PCL5c, PCLXL), KPDL (PS3)
Fuentes	80 fuentes escalables para PCL/PostScript, 1 fuente Bitmap
Códigos de Barras	45 códigos de barras (por ejemplo: EAN8, EAN13, EAN128), PDF-417-1
Sistemas Operativos Soportados del Cliente	Certificado para Microsoft® Windows 7, Vista® 32/64 bits, Windows® 2000, Windows XP® 32/64 bits, Server 2003 32/64 bits, Windows Server 2008 32/64 bits; SO Mac X v10.3.9, v10.4, v10.5, v10.6; Linux
Administración de Impresora	KMnet Viewer, KMnet Admin, Monitoreo de Estado
Conectividad / Interfaces	USB 2.0 de Alta Velocidad; opción de tarjeta de red IB-23
Drivers	KX Driver para Windows®, PPD para Mac, PPD para Linux/UNIX, Mini Driver, Windows® 64 bits

Suministro de Papel

Fuentes de Papel Estándar	Bandeja de Papel para 250 Hojas, Bandeja Multipropósito para 50 Hojas
Fuentes de Papel Estándar / Máximas	2/3 incluso Bandeja Multipropósito
Estándar con Dúplex	18 PPM Carta
Capacidad de Papel Máxima/Mínima	300 / 550 Hojas
Estándar con Densidad /	Carta, Legal, A4, A5, Oficio2, A6, B5, B6, Folio, Media Carta, Ejecutivo, Personalizado (4,13 x 5,83 a 8,5 x 14) / 60 - 105 g/m ²
Tamaño de Papel en la Bandeja	
Densidad / Tamaño de Papel en la Bandeja Multipropósito	Carta, Legal, A4, A5, A6, B5, B6, Personalizado (2,76 x 5,83 a 8,5 x 14) / 60 - 217 g/m ²
Materiales Admitidos	Bond, Reciclado, Etiquetas, Papel de Tarjetas, Postales, Sobres, Transparencias, Membrete, Preimpreso, Color, Personalizado
Preperforado,	
Capacidad de Salida	250 Hojas (cara hacia abajo)

Opción de Alimentador de Papel PF-100

Capacidad de Papel	250 Hojas
Densidad / Tamaño de Papel	Carta, Legal, A4, A5, Oficio2, A6, B5, B6, Folio, Ejecutivo, Personalizado (5,83 x 8,26 a 8,5 x 14) / 60 - 105 g/m ²
Materiales Admitidos	Bond, Reciclado, Membrete, Preimpreso, Preperforado, Color, Rugoso, Personalizado
Dimensiones / Peso	35 cm W x 48 cm D x 11 cm H / 4 kg

El modelo FS-1120DN puede configurarse con 1 Alimentador de Papel PF-100 adicional.

Tarjeta de Interfaz de Red IB-23

Interfaz	KUIO LV
Protocolo Soportado	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, NetBEUI
Windows® Support	Windows® 2000/XP/2003/Vista/7
Novell® Support	Novell Netware® 5.x/6.x
Sistema Operativo Mac Soportado	SO 10.x
SO UNIX Soportado	SO Sun 4.1.x; Solaris 2.x; AIX; HP-UX (LPR)
Protocolos de Red	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, NetBEUI, NetBIOS en TCP/IP
Protocolos de Seguridad	Filtrado de direcciones IP, SSL/TLS (HTTPS), SNMP V2c/V3, IPv6, IEEE802.1x (EAP-TLS/PEAP)
Protocolos IPv6	HTTP, HTTPS, LPD, FTP, IPP, RawPort, ICMPv6
Protocolos IPv4	HTTP, HTTPS, LPD, FTP, IPP, RawPort, ICMP, SMTP, POP3, SNTP, DNS, WINS, NetBIOS en TCP/IP, SNMP v1/v2c/v3, Compatible con ThinPrint, Compatible con Bonjour de Apple
Utilitario	KMnet Admin

Insumos

Tóner Negro	Tóner TK-162 para 2.500 páginas ² (viene con 1.000 páginas)
-------------	--

El objetivo de Kyocera Mita America es fabricar productos superiores con un bajo Costo Total de Propiedad (TCO) y minimizar el impacto sobre el medio ambiente. Las impresoras ECOSYS de Kyocera incorporan un cilindro patentado de larga duración que está separado del contenedor del tóner, lo que elimina la necesidad de reemplazar el cilindro cuando se agota el tóner y reduce los desperdicios.

Las impresoras ECOSYS brindan a los clientes una solución de impresión que incorpora consumibles de larga duración y uno de los costos más bajos por impresión. Los costos operativos de las impresoras a cartucho tradicionales pueden exceder fácilmente el precio de compra original durante la vida útil del producto. Evalúe hoy sus costos de impresión. Visite nuestro Rastreador TCO en www.kyoceramita.com/la y comience a ahorrar.

¹ Nivel De Ruido
² De conformidad con la norma ISO 19752



Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo. Para conocer lo último en conectividad, visite www.kyoceramita.com/la. Todas las marcas comerciales son de propiedad de sus respectivos titulares.

Casa Matriz de Kyocera Mita America, Inc.: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, EE. UU.
©2010 Kyocera Mita America, Inc.

