



Impresora monocromo A4 de alto rendimiento para grupos de trabajo

Una velocidad de impresión superrápida, un alto ciclo de impresión mensual y una elevada capacidad para papel de origen permiten que la ES5112dn pueda gestionar grandes cargas de trabajo con facilidad.

Esta impresora inteligente incorpora impresión a doble cara automática para ahorrar papel y optimiza su velocidad y el uso de energía según el tipo de documentos que se van a imprimir, e incluso se apaga durante la noche.

El cartucho de tóner para 12.000 páginas mantiene unos bajos costes de funcionamiento y la tecnología LED digital de alta fiabilidad garantiza un servicio excelente durante muchos años. La ES5112dn incluye red Gigabit de serie y ofrece velocidad rápida junto con una impresión monocromática de alta calidad perfecta para los grupos de trabajo.

Diseñada para grandes volúmenes de impresión

Los tiempos de calentamiento rápidos, el procesador de alta velocidad y la memoria de mayor capacidad permiten que la ES5112dn funcione con facilidad en trabajos de impresión de alto o bajo volumen. Con Gigabit Ethernet de serie y una interfaz inalámbrica opcional, compartir resulta más sencillo.

- Tiempo de impresión de la primera página de 4,5 segundos
- Velocidad de impresión A4 de hasta 45 ppm
- Bandeja de papel para 530 hojas y opción de una segunda bandeja de 530 hojas
- Procesador 667 MHz y 512 MB de RAM + 3 GB de memoria eMMC

- Emulaciones PCL/PostScript
- Ethernet 10/100/1000 base T
- Opción de LAN inalámbrica 802.11a/b/g/n

Alta calidad, impresión versátil

La ES5112dn ofrece gestión de soportes flexible, calidad de impresión LED digital y versatilidad para adaptarse a sus necesidades empresariales.

- Desde A6 a A4 y carteles de hasta 1,3 m
- Imprime tarjetas de hasta 163 g/m²
- Alta resolución de 1200 x 1200 ppp que asegura un resultado nítido en cada impresión
- Impresión segura que protege los documentos confidenciales
- Preparada para Google Cloud Print y compatible con AirPrint de Apple Inc.

Fiable, ergonómica y fácil de usar

Su sencillo diseño ergonómico le hace la vida más fácil.

- Diseño compacto de perfil bajo para un uso sencillo
- Bandeja multiuso de 100 hojas con detección automática para distintos tipos de papel
- Pantalla gráfica LCD de 2 líneas y 16 caracteres, para conocer el estado en tiempo real
- Instalación del controlador con un solo clic

Sus potentes funciones reducen los costes y el impacto medioambiental

Ahorre papel y consumo energético a la vez que reduce los costes de funcionamiento. Dispone también de un modo de reducción de ruido para los entornos de trabajo más silenciosos.

- Impresión dúplex de serie que reduce el uso de papel gracias a la impresión a doble cara
- El modo ECO mejora el rendimiento y reduce el consumo de energía
- El modo silencioso reduce el nivel de ruido y el consumo de energía
- El modo de reposo de 1,4 W y la recuperación superrápida ahorran potencia sin afectar al rendimiento
- La función de apagado automático permite ahorrar energía

A4	✓
Monocromo	✓
Impresión a doble cara	✓
Imprime desde A6 a 210 x 1321 mm, hasta 163 g/m ²	✓
1 – 15 usuarios	✓

EXECUTIVE
SERIES



ES5112dn - Impresora monocromo

IMPRESORA	
Velocidad de impresión en A4	45 ppm
Tiempo impresión primera página	4,5 segundos
Tiempo de calentamiento	17 segundos desde el encendido
Velocidad del procesador	667MHz
INTERFAZ Y SOFTWARE	
Conectividad	USB 2.0 de alta velocidad, Ethernet 10/100/1000
Lenguajes de impresión	PostScript3 (Emulación), PCL5e, PCL6 (XL), EPSON FX, IBM ProPrinter, XPS, PDF (v1.7)
Red y protocolos	Todos los principales protocolos de red soportados a través de Ethernet con servidor web interno para configuración y administración de impresora y tarjeta de red. TCP/IPv4&v6, AirPrint, Google Cloud Print, NetBIOS over TCP, DHCP, BOOTP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, WINS, UPNP, Bonjour, SMTP, POP3, SNMPv1&v3, SNMP, IPP, IPPS, WSD Print, LLTD, IEEE802.1x, LPR, Port9100, Telnet, FTP, IPSec, WLAN802.11a/b/g/n
OS Compatibilidad¹	Windows 7 (32 bits y 64 bits), Windows 8 (32 bits y 64 bits), Windows 8.1 (32 bits y 64 bits), Windows Server 2003 (32 bits y 64 bits), Windows Vista (32 bits y 64 bits), Windows Server 2008 (32 bits y 64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2 (32 bits y 64 bits); Linux PPD; Mac OS 10.6.8 - 10.7, 10.8, 10.9
Utility suite¹	Template Manager², smartPrintSuperVision², OKI LPR², Network Extension, Network Card Setup, Configuration Tool², Op-Panel Download Utility, Storage Device Manager²
FUENTES	
Fuentes de impresora	87 fuentes escalables PCL y 136 fuentes PostScript, 2 fuentes bitmap, OCR-A/B
Fuentes de impresora matricial	Epson FX e IBM PPR a varios puntos
Código de barras	10 tipos de una dimensión con 26 variaciones: UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Intercaladas 2 de 5, Código 39, Código 128, EAN/UCC-128, CODABAR, ZIP+4POSTNET; 2 tipos de dimensiones: PDF417, código QR
CALIDAD DE LA IMPRESIÓN	
Resolución	1.200 x 1.200 ppp
GESTIÓN DEL PAPEL	
Capacidad de papel	Bandeja 1: 530 hojas de 80 g/m²; Bandeja multifunción: 100 Hojas de 80g/m²
Capacidad de papel bandeja opcional	Bandeja 2: 530 Hojas de 80g/m²
Capacidad máxima de papel:	1.160 Hojas de 80g/m²
Tamaños de papel	Bandeja 1: A4, A5, B5 (JIS), Carta, Legal 13, Legal 14, Ejecutivo, Albarán; Bandeja 2: A4, A5, B5 (JIS), Carta, Legal 13, Legal 14, Ejecutivo; Bandeja multifunción: A4, A5, B5 (JIS), A6, Carta, Legal 13, Legal 14, Ejecutivo, Albarán, Sobres: Monarch, Com-9, Com-10, DL, C5, C6, 4 x 6 pulg., 5 x 7 pulg.; Dúplex: A4, B5 (JIS), Carta, hasta Legal 14, Ejecutivo
Gramaje del papel	Bandejas 1/2: 60 a 120 g/m²; Bandeja multifunción: 60 a 163 g/m²; Dúplex: 60 a 120 g/m²
Impresión a doble cara	Estándar
Salida de papel	150 hojas boca abajo, 100 hojas boca arriba de 80 g/m²

¹Consulte la web www.oki.es para encontrar información actualizada sobre controladores y compatibilidad con sistemas operativos;²solo Windows

Información sobre consumibles: Para la protección de su impresora, y con el fin de garantizar el aprovechamiento total de su funcionalidad, este modelo se ha diseñado para funcionar solo con cartuchos de tóner originales de OKI. Puede identificarlos por la marca registrada OKI. Cualquier otro cartucho podría no funcionar correctamente incluso si se describe como "compatible", y en el caso de que funcionara, la calidad de la impresión y el rendimiento de la impresora podría reducirse.

CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Memoria	512 MB de RAM; 3 GB de eMMC
Medio ambiente	Temperatura y humedad en funcionamiento: de 10°C a 32°C de temperatura / del 20% al 80% de humedad relativa sin condensación
	Temperatura y humedad de almacenamiento: de -10°C a 43°C de temperatura / del 10% al 90% de humedad relativa sin condensación
Fuente de alimentación	230 V CA +/- 10%, 50 ó 60Hz +/-2%
Consumo eléctrico	Normalmente: 630 W; Máx.: 900 W; Inactivo: 80 W; Ahorro de energía: 7 W Modo reposo: 1,4 W
Nivel de ruido	En funcionamiento: 54 dB (A) o menos; En espera: 30 dB(A) o menos; Ahorro de energía: Imperceptible
Dimensiones (AlxAnxF)	286 x 387 x 394 mm; con 2.ª bandeja 424 x 387 x 405 mm
Peso	13kg
Ciclo de producción	Máximo: 100.000 páginas/mes Recomendado: 750 – 5.500 páginas/mes
Garantía	1 año
Números de pedido de producto	ES5112dn: 45762042

ACCESORIOS (NÚMEROS DE REFERENCIA)	
2ª bandeja de papel	44575714
Módulo de LAN inalámbrica	45830202

CONSUMIBLES (NÚMEROS DE REFERENCIA)	
Cartucho de tóner negro* (12.000 páginas)	45807116
Tambor de imagen** (25.000 páginas)	01283601

* Tóner: Las características de rendimiento de las páginas A4 cumplen la norma ISO/IEC 19752. Impresora entregada con tóner para la impresión de 10.500 páginas.
** Tambor: Vida útil promedio

OKI EUROPE (Iberia)
Av. Quinta Grande nº 53, 7º D
Alfragide, 2610-156
AMADORA,
Portugal
Tel +34 91 343 16 20
www.okiexecutiveseries.es

