

A impressora ES5112 Digital Monocromática da OKI traz mais opções, para que você nunca mais tenha que se contentar com um desempe-

Se você está procurando melhorar a produtividade e reduzir os custos operacionais de sua empresa, a ES5112 oferece tudo isso e muito mais.

Com velocidade de impressão super-rápida, elevado ciclo de impressão mensal e alta capacidade de papel nas bandejas, a ES5112 processa grandes volumes de impressão com facilidade e robustez.

O equipamento imprime até 47 páginas por minuto¹ e a primeira página é impressa em apenas 4,5 segundos.

Apta para qualquer ambiente de trabalho – Com seu tamanho compacto, a ES5112 cabe em qualquer espaço de trabalho. Possui rede Gigabit (1GB) padrão e módulo wi-fi opcional (802.11 a/b/g/n).

Acesse com facilidade - Pronta para impressão via dispositivos móveis como Airprint® e Google Cloud Print®.

- Primeira impressão em 4,5 segundos
- Tempo de aquecimento de 5 segundos a partir do modo hibernação
- Bandeja de papel padrão para 530 folhas e bandeja opcional para 530 folhas
- Processador de 667 MHz e 512 MB de RAM + 2.5GB de memória flash compartilhada (eMMc)
- Emulações PCL/PostScript
- Ethernet 10/100/Gigabit
- Módulo WiFi® opcional 802.11a/b/g/n

Impressão versátil e de alta qualidade

A ES5112 oferece elevada flexibilidade de mídias, qualidade de impressão digital LED e a versatilidade necessária para responder às necessidades de sua empresa.

- Impressão em formatos desde A6 a Ofício e banners até 1,32m de comprimento
- Suporta gramaturas de até 163 g/m²
- Com resolução de impressão de 1200 x 1200 dpi, garante nitidez e qualidade
- Impressão segura para proteção de documentos confidenciais, sem o uso de HD
- Toner inicial para até 10.500 páginas⁴

Tecnologia de impressão

LED Pente de Leds com longa duração e alta eficiência (garantia para os Pents de LED de 5 anos).

Confiável, flexível e fácil de utilizar

O design simples da impressora facilita o seu dia a dia, e a garantia OKI oferece total tranquilidade.

- Bandeja Frontal para 100 folhas com detecção automática para diferentes tipos de mídias
- Display LCD de 2 linhas e 16 caracteres para uma apresentação e leitura da informação nítida e em tempo real

Mono
Impressão em frente e verso
Impressão em formatos de A6
até banners de 132 cm
Ideal para médios grupos de trabalho

Funcional e ambientalmente consciente

- Poupe papel e energia, ao mesmo tempo em que reduz os custos de funcionamento
- Habilite o modo de redução de ruído
- Impressão frente e verso automática padrão, reduzindo a utilização do papel ao imprimir em ambas as faces
- O modo silencioso reduz os níveis de ruído e o consumo de energia
- Modo hibernação de 1,4w e modo de recuperação super-rápido para economizar energia sem prejudicar o desempenho
- Função 'Auto Power Off' para poupar energia



ES5112

Especificações

Desempenho		
Tecnologia	Digital LED	
Velocidade de impressão (Carta/A4)	Até 47 ppm¹ / Até 45.5 ppm¹	
Velocidade frente e verso	20 ppm (carta/A4)	
Processador		
	Att a company	
Tempo de impressão para a primeira página	Até 4.5 segundos¹	
Resolução de impressão	Até 1200 x 1200 dpi	
Impressão Segura/Criptografada	Sim	
Ciclo de trabalho mensal (recomendado/máximo)	10.000 / 120.000 páginas/mês	
Compatibilidade		
Emulações	PostScript®3™, PCL®5e, PCL6(XL),EPSON®FX, IBM®ProPrinter®, XPS, PDF(v1.7)	
Sistemas operacionais²	Windows 10, Windows 10 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 7, X64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2016, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Linux, macOS 10.12,OS X 10.11, OS X 10.10, OS X 10.9, OS X 10.8, OS X 10.7,Mac OS X 10.6 e Linux.	
Protocolos	TCP/IPv4&v6, Airprint, Google Cloud Print, NetBIOS através de TCP, DHCP, BOOTP, HTTP, HTTPS,DNS, DDNS, WINS, UPP, Bonjour, SMTP, POP3, SMMP v1&v3, SNTP, IPP, IPPS, WSD-Print, LLTD, IEEE802.1X, LPR, Port9100, Telnet, FTP, IPSec, WLAN802.11a/b/g/n com placa wi-fi instalada (opcional).	
Conectividade		
Interfaces Padrão	USB v2.0 de alta velocidade, Ethernet 10 / 100 / 1000 Gigabit	
Interface Opcional	Wi-fi	
Painel Operador		
Visor de LCD	16 caracteres x 2 linhas	
Memória		
Padrão	3GB memória compartilhada³ 512MB RAM + 2.5 GB memória compartilhada (eMMC)	
Papel		
Duplex (frente e verso)	Automático Padrão	
Capacidade padrão de papel	630 folhas (530 folhas na bandeja principal + 100 folhas na bandeja frontal)	
Capacidade Máxima	1160 folhas com 2ª bandeja opcional para 530 folhas	
Tipos de papel	Bandeja Frontal (86x140mm - 216x1321mm): A4, A5, A6, B5, Carta, Oficio, Oficio 2, Executivo, Envelopes C6, C5, DL, Com-9, Com-10, Monarch. Bandeja Padrão (100x148 mm -216x356mm): A4, A5, A6, B5, Carta, Oficio, Oficio 2, Executivo.	
Tipos de mídia suportados³	Envelopes, transparências, papel timbrado, comum, cartão, fino, reciclado, etiquetas.	
Tamanho de papel	76 mm x 127 mm (mínimo) até 216 mm x 356 mm (máximo). Banners até 216 mm x 1320 mm.	
Saída de papel padrão	250 folhas (150 folhas face para baixo e 100 folhas face para cima).	
Gramatura de papel	Bandeja padrão = 60 a 120 g/m; Bandeja Frontal = 60 a 163 g/m	
Fontes Residentes		
Fontes escaláveis	87 fontes PCL; 136 fontes PostScript	
Fontes de bitmap PCL	Impressora de Linha; OCR-A/B; USPS ZIP Barcode	
Códigos de barra	10 tipos de uma dimensão com 26 variações: UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Inter- calado 2 de 5, Code39, Code 128, EAN/JUCC-128, CODABAR, ZIP+4POSTNET 2 tipos de duas dimensões: PDF417, Qrcode	
Informações Gerais		
Tamanho (LxPxA)	38,7 x 36,4 x 28,6 cm; com 2ª bandeja opcional 38,7 x 36,4 x 42,4 cm	
Peso ⁶	13 kg	
Consumo de energia	Economia de energia=7W, Ociosa= 8oW, Normal= 63oW, Pico= 900W	
Ruído Acústico	Operação = 56db(A), Standby = 3odb(A), Economia de Energia = ruído ambiente	
Garantia ⁷		
Impressora / Suprimentos	Garantia limitada de 1 ano balcão	
Pente de LEDs	Garantia limitada de 5 anos	
Acessórios ⁸	90 dias	



- Impressão Duplex (frente e verso)
- 2 Bandeja frontal para 100 folhas
- 3 Bandeja padrão para 530 folhas
- 4 Tela LCD (2 linhas de 16 caracteres)
- Bandeja adicional para 530 folhas

Informações para pedido

DESCRIÇÃO	CÓDIGO
ES5112 (120V)	45762047
Acessórios	
2ª bandeja para 530 folhas	44575713
Módulo Wi-Fi (802.11 a/b/g/n)	45830201
Suprimentos de Reposição ⁶	
Cartucho de toner (até 12.000 páginas4)	45807129 / 45807115
Cilindro de imagem (até 30.000 páginas ⁵)	44574320 / 44574317

Consulte-nos para verificar as opções de garantia.

Para mais informações e produtos OKI, inclusive extensões de garantia, entre em contato com a Central de Atendimento OKI através do telefone (11) 3543-5500 ou acesse www.oki.com/br/printing











- 1. Resultados de desempenho publicados com base em testes de laboratório. Resultados individuais podem variar.
- Para novos drivers e atualização de compatibilidade com sistemas operacionais, acesse o site www.oki.com/br/printing. Versões anteriores ao sistema operacional Windows 7 XP utilizar o driver universal.
 Consulte o manual do usuário para mais informações. Somente utilize papel destinado a impressão LED/LASER.
 Este equipamento é fornecido com toner inicial para 10.500 páginas de acordo com a norma ISO 19752 e cilindro de imagem para 30.000 páginas.
- 5. Rendimento estimado em impressão de 3 páginas por trabalho (podendo variar de acordo com o número de páginas
- impressas por tarefa).

 6. Também disponível nas versões BR e JI

- Esta garantia não se aplica em hipótese de danos causados aos produtos decorrentes de seu uso em desacordo com as instruções contidas no guia de usuário, bem como pela utilização de consumíveis não originais OKI (tais como: compatíveis, remanufaturados, recondicionados, etc.).
 A garantia de 90 dias oferecida para suprimentos contra defeito de fabricação não se confunde com o esgotamento em
- 8. A garantia de 90 alas oferecida para suprimentos contra defeito de fabricação não se confunde com o esgotamento em razão da utilização e independe do volume de páginas produzidas. Caso a quantidade de páginas prevista seja atingida dentro destes 90 dias, a garantia perde a validade em decorrência do consumo total do suprimento.