



IMPRESORA MULTIFUNCIONAL LASER A COLOR

TOSHIBA

e-STUDIO™ 330AC

CONFIGURACIÓN

- **Velocidad: 33 páginas por minuto**
- **Alimentador de documentos Dúplex de una sola pasada para 100 hojas (DSDF)**
- **Unidad Dúplex**
- **Memoria: 4096 MB**
- **Disco Duro: 320 GB**
- **1 Bandeja para 550 hojas**
- **1 Bandeja Bypass para 100 hojas**
- **Formato A4 – Oficio**



TOSHIBA

e-STUDIO™ 330AC

IMPRESORA MULTIFUNCIONAL LASER A COLOR

FICHA TECNICA

ESPECIFICACION GENERAL	
Marca	TOSHIBA
Modelo	e-STUDIO 330AC
Numero de parte	6AG00009016
Proceso / Tipo de copiado	Láser a COLOR
Velocidad de Copiado / Impresión	33 páginas por minuto a COLOR y B/N (A4)
Panel de control	Pantalla tipo tablet multi - táctil color de 26 cm (10,1")
Alimentador de Documentos Dúplex de una sola pasada (DSDF)	Para 100 hojas
Dúplex Automático	Si
Tiempo de calentamiento	Aprox. 20 segundos
Tiempo de primera copia	Color 7.2 seg, Blanco y negro 5.7 seg.
Resolución de Copiado	600 x 600 ppp
Capacidad de memoria Estándar	4096 MB
Capacidad de memoria Máxima	4096 MB
Disco duro	320 GB
Bandejas de papel estándar	Bandeja 1: Para 550 hojas - A5-A4, 60-256 g/m Bandeja bypass para 100 hojas - A4-98 x 148 mm, 52-256 g/m , Papel Banner (hasta 215,5 x 1.321 mm, 90-163 g/m)
Tamaño de originales admitidos	A5, A4, Oficio, Legal
Códigos de usuario	1,000 códigos de usuarios.
Reducción y Ampliación	25 % a 400 %, en incrementos del 1%
Copiado continuo	De 1 a 999 copias
Alimentación eléctrica	AC 220-240 v, 50/60 Hz. de fabrica
Ciclo de trabajo máximo mensual recomendado	150,000 paginas
Componentes	CD con Software, manual, Cable de poder
Empaque de fabrica	Caja
Garantía de fabricación	36 meses ON-SITE (Garantía por defectos de fabricación)
ESPECIFICACIONES DE IMPRESORA	
Soporte de PDL	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), PS3, PDF, XPS, JPEG
Procesador	Intel ApolloLake E3930 (Dual Core)
Resolución de Impresión	600 x 600 ppp (5 bits), 1200 x 1200 ppp (color/2 bits), 3600 (equivalencia) x 1200 ppp (B/N/con suavizado) (solo PS3)
Conectividad	Estándar: Giga Ethernet 10/100/1000BaseT, USB 2.0 (Alta velocidad) Opcional: WLAN (IEEE802.11b/g/n), WiFi, Bluetooth.
Sistemas operativos	Windows Server 2008 R2, R2 SP1, 2008/SP2, Windows 8.1, 10, Windows Server 2012/R2, Windows Server 2016, Macintosh (macOS X 10.7.4, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13), Unix, Linux.
Dispositivo inalámbrico	AirPrint, Mopria, aplicación de impresión y captura e-BRIDGE para iOS y Android (disponible a través de la App Store de Apple o Google Play)
ESPECIFICACIONES DE ESCANER	
Resolución	600, 400, 300, 200, 150, 100 dpi
Velocidad de escaneo	Hasta 116 ipm monocromático y 80 ipm en color (300ppp/dúplex) a través del Alimentador de documentos de una sola pasada.
Modos de escaneo	Estándar: A todo color, color automático, monocromático, escala de grises
Formato de archivo	JPEG, TIFF/XPS/PDF Multi página, PDF seguro, Slim PDF, PDF/A, PDF/A-2
Compresión de imágenes	Color/escala de grises: JPEG (alta, mediana, baja)
Funciones de escáner	WS Scan, escáner a USB, escáner a E-Mail, escáner a archivo (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, Local), escáner a buzón (e-Filing), WIA, TWAIN ,

