



# Document Manager

- Nueva gama de productos eficientes, rápidos y fáciles de utilizar, pensados para cualquier entorno de oficina, departamento o grupo de trabajo.
- Dotados con la última tecnología Toshiba e-BRIDGE para control inteligente de funciones B&N de impresión, copia y fax, y la función escáner a Color.
- Reducido consumo de energía en modo ahorro con tan sólo 1 watt de potencia.
- Eficiente y ecológico sistema interno de reciclado de tóner para ahorro de costes y recursos.

**e-STUDIO255**  
**e-STUDIO305**





**e-STUDIO255**  
**e-STUDIO305**



<b>General</b>	<p><b>Velocidad de copia e impresión</b> 25/30 ppm (A4), 16/16 ppm (A3)  <b>Tiempo de calentamiento</b> Aprox. 20 segundos  <b>Tamaño y gramaje del papel</b> Cassettes: A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup>          Cassette de gran capacidad*: A4, 64-105 g/m<sup>2</sup>          Bypass: A5R-A3, 52-209 g/m<sup>2</sup>          2 x 550 hojas (Cassettes), 100 hojas (Bypass)  <b>Capacidad de papel</b> Máximo: 3,200 hojas          A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup>  <b>Unidad doble cara</b>  <b>Tipo de controlador</b> Toshiba e-BRIDGE  <b>Panel de Control</b> LCD táctil de Color de 8.5" inclinable  <b>Memoria</b> 60 GB HDD / 1 GB RAM  <b>Interface</b> 10/100BaseT (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN* (IEEE802.11b/g), Bluetooth*  <b>Dimensiones y peso</b> 575 x 586 x 756 mm (An x Pr x Al), ~ 57 kg</p>
<b>Impresión</b>	<p><b>Resolución</b> Max. 2,400 x 600 dpi con suavizado  <b>PDL</b> XPS, PCL6 y PostScript 3 compatible  <b>Sistemas soportados</b> Windows 2000/XP/Server2003/Server2008/Vista          Windows 7 (32/64 bit), Mac OS X, Linux/UNIX,          Novel Netware (NDPS), Citrix, SAP, AS/400</p>
<b>Escáner</b>	<p><b>Resolución</b> Max. 600 x 600 dpi, color (8 Bit) o monocromo  <b>Velocidad de escaneado</b> Hasta 57/43 (mono/color) ppm (300 dpi)  <b>Alimentador de documentos*</b> Max. 100 hojas, A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup>  <b>Modos de escaneado</b> Auto-Color (ACS), Color, Escala de Grises, B&amp;N  <b>Formato de Ficheros</b> JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, Slim PDF, Secure PDF, Searchable PDF* (y otros formatos editables como DOC, XLS, RTF, TXT)*  <b>Funciones de escaneado</b> Escáner WS (pull/push), Escáner a USB, Escáner a E-Mail, Escáner a Fichero (SMB, FTP), Meta Scan*, Escáner a Buzón (e-Filing), TWAIN1.7</p>
<b>Copia</b>	<p><b>Resolución</b> Max. 2,400 x 600 dpi con suavizado  <b>Primera copia</b> Aprox. 4.7 segundos  <b>Zoom</b> 25-400% (desde pantalla), 25-200% (RADF*)  <b>Modos de copia</b> Texto, Texto/Foto, Foto, Documento a Color, Personalizado</p>
<b>Fax*</b>	<p><b>Comunicación</b> Super G3, G3 (opc. 2ª línea), Internet Fax T.37  <b>Velocidad de transmisión</b> Aprox. 3 segundos por página  <b>Compresión</b> JBIG, MMR, MR, MH  <b>Memoria de Fax</b> TX 500 MB (HDD), RX 200 MB (HDD)  <b>Fax de red (pc-fax)</b> Windows 2000/XP/Vista/Windows 7 (32/64 bit)  <b>Enrutamiento de fax entrante</b> A carpeta compart. (SMB, FTP), e-mail, e-Filing</p>
<b>Sistema y Seguridad</b>	<p><b>Gestión del dispositivo</b> e-BRIDGE Fleet Management Software*, administración y configuración remota TopAccess.  <b>Funciones del sistema</b> Servidor de documentos e-Filing para almacenamiento seguro, distribución e impresión bajo demanda (1 buzón público, 200 buzones de usuario), 12,060 plantillas para almacenar ajustes personalizados o flujos de trabajo, Impresión desde USB, e-BRIDGE Open Platform*  <b>Contabilidad y seguridad</b> Acceso basado en roles, soporte LDAP, 1,000 códigos de departamento / 10,000 códigos usuarios, soporte para lector de tarjetas*, impresión privada, Encriptación de datos estándar, Kit de Sobre-escritura de Datos*, Filtros IP y MAC, Filtros de puertos, soporte protocolos SSL e IPsec*, soporte IEEE802.1x, Escáner a Secure PDF.</p> <p>* Opcional</p> <p>El rendimiento y las especificaciones sobre el papel se refieren a papel de tamaño A4 y de 80 g/m<sup>2</sup> de gramaje a menos que se especifique lo contrario.</p>

**OPCIONES**

**RADF – MR-3021**

100 hojas de capacidad, A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup>

**BANDEJA SEPARADORA – MJ-5004**

2 band. internas, 150 y 250 hojas de capacidad

**BANDEJA CLASIFICADORA – MJ-5005**

250 hojas de capacidad

**FINALIZADOR COLGANTE – MJ-1031**

1 bandeja, 1,000 hojas de capacidad  
 Grapado simple de 50 hojas  
 411 x 595 x 383 mm (An x Pr x Al), ~ 12 kg

**FINALIZADOR PLEGADOR – MJ-1025**

1 bandeja, 1,000 hojas de capacidad  
 Grapado de 50 hojas multi-posición  
 Plegado de hasta 40 páginas  
 538 x 603 x 1,011 mm (An x Pr x Al), ~ 38 kg

**UNIDAD PERFORADORA – MJ-6005**

Opción para Finalizador MJ-1025  
 Disponible en 2-agujeros y 4-agujeros  
 90 x 560 x 170 mm (An x Pr x Al), ~ 4 kg

**PEDESTAL ALIMENTADOR – KD-1025**

1 cassette de 550 hojas, A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup>  
 668 x 701 x 291.5 mm (An x Pr x Al), ~ 21 kg

**PEDESTAL G. CAPACIDAD – KD-1026A4**

2,000 hojas de capacidad, A4, 64-105 g/m<sup>2</sup>  
 668 x 737 x 291.5 mm (An x Pr x Al), ~ 25 kg

**e-BRIDGE RE-RITE – GB-1280**

Software Servidor OCR que añade formatos para edición y búsqueda de textos al escáner

**OTRAS OPCIONES**

- MESA MH-2520
- MODULO CASSETTE MY-1033
- TARJETA DE FAX GD-1250EU
- E-BRIDGE ID-GATE KP-2004/KP-2005
- ADAPTADOR WIRELESS LAN GN-1050
- ADAPTADOR BLUETOOTH GN-2010
- KIT SOBRE ESCRITURA DE DATOS GP-1070
- HABILITADOR META ESCANEADO GS-1010
- HABILITADOR SERVICIOS WEB GS-1020
- BRAZO DE ACCESIBILIDAD KK-2550

Datos técnicos sujetos a cambio sin aviso previo. Todas las marcas registradas están indicadas. Reservados todos los derechos. Copyright © TOSHIBA TEC

**TOSHIBA TEC SPAIN**  
**IMAGING SYSTEMS**

P. Emp. San Fernando, Edif. Europa, 1ª, 28830 Madrid  
 91.703.72.00 - [www.toshibatec-tsis.com](http://www.toshibatec-tsis.com)



**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>