# **TOSHIBA**Leading Innovation >>>





# E-STUDIO 2505H/2505F





- > MFP, Blanco y Negro
- > Hasta 25 ppm
- > Grupos de trabajo pequeños
- Copiar, Imprimir, Escanear, Faxear
- MFP seguro

#### Especificaciones generales

Proceso de copiado/impresión Método fotográfico electrostático indirecto

Escritorio

Método de lectura del original Sensor de Imágenes de Contacto Resolución 2400 x 600 ppp (con suavizado)

Gradación 256 pasos

Tipo de cristal de originales Cristal de exposición fija (Alimentador automático

de documentos ADF)

Tamaño del papel de originales disponible De  $5.5 \times 8.5$  pulg.-R (140 x 216 mm) a 11 x 17 pulg.

(279 x 432 mm)

Tamaño del papel disponible Bandeia: Sólo carta

Alimentador bypass con apilador:

De  $5,5 \times 8,5$  pulg.-R a 11 x 17 pulg., sobres

Alimentación de papel Bandeja (250 hojas x 1) y alimentador bypass con

apilador (50 hojas)

Peso del papel disponible Bandeia: 17-20 lb.

Alimentador bypass con apilador: 17-90 lb.

Unidad dúplex automática: 17-20 lb.

Salida del papel Boca abaio. Bandeia interna Tiempo de calentamiento Aprox. 20 segundos

Contador electrónico (indicación por pantalla LCD) Contador

Memoria 512 MB Fuente de alimentación 110/220 V Máx. 1,5kW Consumo de energía

Dimensiones 39 x 54 x 51 cm. (15,3 x 21,25 x 20 pulg.) (Anc. x Prof. x Alt.)

Peso Aprox. 47,3 lb.

Ahorro de energía, modo de Reposo automático, Características especiales

Código de departamento

Ciclo de servicio máximo

# 50 000 copias

## Especificaciones de copiado

Velocidad de copiado 25 ppm Velocidad de escaneado de originales 20 epm (con ADF)

Resolución de escaneado 600 x 600 ppp (para copiado)

Tiempo de salida de la primera copia 7,1 segundos

De  $5,5 \times 8,5$  pulg.-R a 11 x 17 pulg. Tamaño Original/Copiado Modo original: Foto, Texto/Foto, Texto, Borrado de fondo

Control de Densidad de Imagen Automática/Manual (11 pasos)

Proporción de reproducción Zoom: 25% a 400% en incrementos de 1% Copiado múltiple Hasta 999 copias (entrada de diez teclas) Interrupción, APS/AMS, Inicio automático de trabajo, modo Funciones especiales clasificación automático, copia de tarjeta de identificación

#### Especificaciones de impresión (Estándar)

Velocidad de Impresos 25 ppm

PDL

Escaneado Resolución

Velocidad de escaneado

2400 x 600 ppp (con suavizado) Resolución de impresión Interfaz Estándar: 10/100 Base-T. USB 2.0

> Opcional: 802.11 b/g/n Emulación PCL 6

Windows 7/8/Vista/2003 Server/2008/2008R2 Sistemas operativos

### Especificaciones de escaneado (Estándar)

Conexión Tipo Estándar: 10/100 Base-T Opcional: 802.11 b/g/n

100/150/200/300/400/600 ppp 20 epm en ByN / 5 epm a color

Escaneado a archivo, SMB, FTP, Escaneado a Scan Agent

correo electrónico, Escaneado a USB

#### Opciones de manejo del papel

#### Alimentador automático de documentos (ADF) estándar

Capacidad de apilado 50 hojas Configuración original Boca arriba Tamaño del papel original De  $5.5 \times 8.5$  pulg.-R a 11 x 17 pulg. Peso del papel original 17-20 lb

#### \*Especificaciones del fax manual (walk-up) (e-STUDIO2505F solamente)

Compatibilidad Super G3, G3 Formato de imagen en PSTN JBIG, MMR, MR, MH Tamaño del documento De  $5,5 \times 8,5$  pulg.-R a 11 x 17 pulg. Velocidad del módem 33,6 a 2,4 Kbps con reducción automática de velocidad (fallback) Velocidad de transmisión Aprox. 3 segundos Protocolos de comunicaciones ITU-T T30 Transmisión desde la memoria 256 trabajos máx., 220 destinos/trabajo, 1000 páginas/Archivo

#### Opciones de fax

Módulo de LAN inalámbrica (estimado para noviembre de este año) GN1080 Removedor de condensación (para el cilindro) MF2505U Juego de arnés para controlador de monedas GQ1131 e-STUDIO2505F solamente

















Oficina corporativa: 9740 Irvine Blvd., Irvine, CA 92618

Tel: 949-462-6000

Sitio web: http://soluciones.toshiba.com/latin-american-en/home.html

Los diseños y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Para obtener el mejor resultado y un rendimiento fiable, siempre use suministros fabricados o recomendados por Toshiba. No todas las opciones y los accesorios se encuentran disponibles al momento del lanzamiento del producto. Por favor contacte al distribuidor autorizado local de Toshiba para averiguar la disponibilidad. Los rendimientos del tóner son estimaciones y se basan en una cobertura del 6% de una página tamaño carta. Los controladores y las características de conectividad varían según el cliente/sistema operativo de la red.

\* e-STUDIO2505F solamente

© 2013 Toshiba America Business Solutions, Inc. División de Imágenes Electrónicas (EID) Código de Inv.: Hoja de especificaciones 2505H/2505F 7/13