

# Multifuncional Samsung **SMART MultiXpress**

Series X7600 | X7500 | X7400



Transformamos tu oficina.  
Innovamos para ti.



## MULTIPLICA LA CAPACIDAD EN TU TRABAJO CON **INNOVACIÓN EN IMPRESIÓN INTELIGENTE**

Lleva el rendimiento de tu empresa  
al siguiente nivel.



### **IMPRIE DOS VECES MÁS RÁPIDO CON CALIDAD EXCEPCIONAL**

#### **Haz más en la mitad de tiempo**

- Con una CPU de cuatro núcleos y 1.5 GHz puedes imprimir a lo doble de velocidad que con un equipo de dos núcleos.
- Tecnología Dual-Scan Document Feeder (DSDF) que permite imprimir hasta 240 imágenes por minuto (ipm) (sólo modelo GX).
- Salida de 1200 dpis con calidad de alta resolución.
- Tóner con tecnología de última generación para lograr los mejores acabados.
- Tecnología Rendering Engine for Clean Page (ReCP) para imágenes mejor definidas.



### **TRABAJA DE MANERA MÁS INTELIGENTE**

#### **Y vive una experiencia de usuario intuitiva**

- Centro Inteligente UX con tecnología Android™ en la pantalla giratoria de 90 grados, para obtener una vista previa de página completa.
- Custom Launcher y Printing App Center.
- Opción inalámbrica con conexión Active NFC.



### **SIN PREOCUPACIONES**

#### **Te ofrece solución de problemas**

- La mejor en su clase, con rendimiento mensual máximo de más de 330 mil impresiones.
- La aplicación Samsung Smart Printer Diagnostic System (SPDS) permite solucionar problemas de impresión desde prácticamente cualquier lugar.
- La plataforma Samsung Extensible Open Architecture (XOA) proporciona soluciones de impresión personalizadas para maximizar la eficiencia y seguridad.



QUAD-CORE  
1.5 GHz CPU



# Samsung Multifuncional SMART MultiXpress

## Series X7600 | X7500 | X7400

### Especificaciones Generales

#### General

Velocidad	- X7600 ByN / Color: 60 ppm en A4 / 31 ppm en A3 - X7500 ByN / Color: 50 ppm en A4 / 26 ppm en A3 - X7400 ByN / Color: 40 ppm en A4 / 21 ppm en A3
Procesador	1.5 GHz Quad Core
Memoria	6 GB (2 GB para Android)
HDD	340 GB
Panel de Operación	Pantalla LCD de 10.1" TFT con tecnología Initial Cap Touch Multitouch, Resolución: 960 x 600
Interfaz	USB 3.0 de alta velocidad, Ethernet 10/100/1,000 Base TX, IEEE® 802.11 b/g/n (opcional)
Ciclo de Trabajo Mensual	- X7600: 330,000 Páginas - X7500: 250,000 Páginas - X7400: 200,000 Páginas
Dimensiones (W x D x H)	- Series GX: X7600 / X7500 / X7400 585 x 670 x 932.2 mm (23 x 26.4 x 36.7 pulg.) 585 x 670 x 1,188.4 mm (con soporte) (23 x 26.4 x 46.8 pulg.) 585 x 670 x 883.7 mm (23 x 26.4 x 34.8 pulg.) - Series LX 585 x 670 x 1,139.9 mm (con soporte) (23 x 26.4 x 44.9 pulg.)
Peso	- Series GX: 122 kg - Series LX: 109 kg
Protocolos de red	IP Management (DHCP, BOOTP, Auto IP, Set IP, Static) / Discovery Protocol (SLP, UPnP, Bonjour®, DNS, WINS) / Protocolo de impresión (TCP / IP, LPR, IPP, WSD) / Protocolo de Gestión (SNMPv1.2, SNMP3, SMTP, Talnet) / Protocolo de Escaneo (SMTP, FTP, SMB, WSD) / Protocolo de Seguridad (SMB, Kerberos™, LDAP, IPsec, EAP)
Seguridad de la Red	SSL / TLS, IPsec, SNMPv3, Gestión de protocolo y puerto, IPv6, IP / MAC Filtering, IEEE 802.1x soporte (opcional).
Compatibilidad OS	[Windows®] - Windows XP (32/64 bit) / 2003 (32/64 bit) / Vista® (32/64 bit) / 2008 / Win7 / 2008 R2 (sólo 64) / Win8 / 2012 / Win8.1 / 2012 R2 [Linux®] - Red Hat Enterprise Linux® WS 5, 6 (32/64 bit) - Fedora 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 (32/64 bit) - OpenSUSE 11.2, 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1 (32/64 bit) - Ubuntu® 10.04, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04 (32/64 bit) - SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 (32/64 bit) - Debian™ 6, 7 (32/64 bit) - Mint 13, 14, 15, 16 (32/64 bit) [Mac] - Mac OS® X 10.6 - 10.10
Consumo de energía	2.0 W (Modo ahorro) / 30 W (Preparado) / 1.3 kWh (Max)

#### Impresora

Velocidad de impresión (A4)	- X7600: 60/60 ppm - X7500: 50/50 ppm - X7400: 40/40 ppm
Resolución	1,200 x 1,200 dpi (óptico) 9,600 x 600 dpi (mejorado)
Lenguaje de impresión	PCL5, PCL6 (XL), PostScript Level 3, PDF 1.7, XPS

Las especificaciones del producto pueden cambiar sin previo aviso, y la línea de productos puede variar dependiendo de cada región.

#### Gestión De Papel

Capacidad de papel	(Std) 1,140 Hojas / (Max) 6,140 hojas
Tamaño de soporte	- Bandeja multifunción: 98 x 148 mm – 320 x 457 mm (3.87 x 5.8 - 12.6 x 18 pulg.) - Bandeja 1: 98 x 148 mm - 297 x 390 mm - Bandeja 2: 148 x 210 mm - 320 x 457 mm (5.8 x 8.2 - 12 x 18 pulg.)
Tipo de Soporte	- Bandeja multifunción: Impresora predeterminada, papel normal, grueso, fino, Bond, de color, cartulina, etiquetas, sobres, preimpreso, membretado, reciclado, algodón, archivo, brillante. - Bandeja 1 y 2: Papel normal, fino, Bond, perforado, preimpreso, reciclado, etiquetas, cartulina, membretado, grueso, algodón, coloreado, archivo, brillante, sobres (sólo Bandeja 1).
Peso del soporte	- Bandeja Mf: 60 - 325 g/m2: Simplex - Bandeja 1, 2: 60 - 300 g/m2 60 - 256 g/m2: Duplex
Tamaño de documento del ADF	Registro / Carta / Legal / Oficio / Folio / A3 / A4 / JIS B5 / ISO B5 / Ejecutivo / A5 / A6 / Factura / Tamaños personalizados.

#### Fotocopiadora

Tiempo de salida de laprimera fotocopia (Color/Mono)	- X7600: 4.5/3.0 sec - X7500: 5.1/3.4 sec - X7400: 6.1/4.2 sec
Resolución	Up to 600 x 600 dpi
Proporción de zoom	25% - 400%
Fotocopia múltiple	Up to 9,999
Funciones de fotocopia	Copia de prueba/N-Up/Fotocopia tarjeta de ID/Fotocopia póster/Repetir imagen/Folleto/Cubiertas/Transparencias/Copia de libro/Interrupción de copia /Borrar bordes/Guardar en archivo.

#### Escaneo

Velocidad	- Series GX: (Mono) 120/240 ipm / (Color) 120/240 ipm - Series LX: (Mono/Color) 80/160 ipm
Compatibilidad	Network TWIN, Network SANE
Formatos de archivo de escaneo	PDF / Compact PDF / Searchable PDF / JPEG / XPS / TIFF-S / TIFF-M / TIFF
Resolución	600 x 600 dpi (Óptico), 4,800 x 4,800 dpi (Mejorado)
Destino	Email, FTP, SMB, BOX, USB, WSD, PC

#### Fax

Velocidad del módem	33.6 Kbps
Compatibilidad	ITU-T G3, Super G3
Resolución	203 x 98 dpi (Std), 203 x 196 dpi (Fin), 300 x 300 dpi (Superfina), 600 x 600 dpi (Ultrafina)
Funciones del fax múltiple	TTI / RTI / Reducción automática / Multienvío (igual que la función Llamada a Grupo) / Envío retrasado / Memoria de RX/RX segura (<-TX segura) / Time Secured Fax
Max. Líneas	2da. línea

#### Opciones

<b>Alimentador De Cassette Doble (SL-PFP501D)</b>	
Capacidad	1,040 Hojas (520 Hojas x 2)
Tamaño del soporte	140 x 210 mm - 320 x 457 mm (5.5 x 8.2 pulg. - 12 x 18 pulg.)
Tipo de soporte	Papel normal, papel fino, papel grueso, papel perforado
Peso del soporte	60 a 300 gsm
Sensores	Detección de instalación de hardware, detección de papel vacío y de bajo nivel, detección de tamaño del papel.
<b>Alimentador De Alta Capacidad - Inferior (SL-HCF501B)</b>	
Capacidad	2,000 Hojas (80 g/m2 / 20 lb bond)
Tamaño del soporte	A4, Carta
Tipo de soporte	Papel normal, papel fino, papel grueso, papel perforado
<b>Alimentador De Alta Capacidad - Lateral (SL-HCF501S)</b>	
Capacidad	3,000 Hojas@ (80 g/m2)
Tamaño del soporte	A4, Carta
Tipo de soporte	Papel normal, papel fino, papel grueso, papel perforado
Peso del soporte	60 a 300 gsm
Sensores	Detección de instalación de hardware, detección de papel vacío y de bajo nivel.
<b>Finalizador Interno (SL-FIN502L)</b>	
Capacidad	Apilamiento interno de 500 hojas
Capacidad de grapado	5,000 Grapas por Cartucho
Apilamiento	- Bandeja superior: 50 Hojas (A4/LT @ 80 gsm) - Bandeja de finalizador: 500 Hojas (A4/LT @ 80 gsm)
Apilamiento de salida	Boca abajo
<b>Finalizador De Folletos (SL-FIN701H)</b>	
Capacidad	Grapado de 65 hojas / Grapado 2,000 hojas
Cartuchos de grapas	5,000 Grapas por Cartucho
Apilamiento	- Bandeja superior: 250 hojas (A4/LT @ 80 gsm) - Bandeja de finalizador: 2,000 Hojas (A4/LT @ 80 gsm)
Apilamiento de salida	Boca abajo
<b>High-volume Finisher (SL-FIN701H)</b>	
Capacidad	Grapado de 65 hojas / Grapado 3,250 hojas
Cartuchos de grapas	5,000 Grapas por Cartucho
Apilamiento	- Bandeja superior: 250 hojas (A4/LT @ 80 gsm) - Bandeja de finalizador: 3,000 Hojas (A4/LT @ 80 gsm)
Apilamiento de salida	Boca abajo
<b>Otros</b>	
General	Gabinete, Separador de trabajos, Mesa de Trabajo, Mesa multifunción, Kit de bloqueo de bandeja.
Red	Conexión inalámbrica / Kit NFC de red inalámbrica / BLE / Kit NFC, Kit LAN adicional, Kit de FDI, Kit de fax, Kit de Fax dual.
Kit de perforación	Cambio automático de agujeros 2/3 o 2/4, sueco 4.
<b>Consumibles</b>	
Capacidad de tóner	(CMY) 30,000 páginas / (K) 45,000 páginas
Capacidad del tambor*	(CMY) 180,000 páginas / (K) 220,000 páginas
Contenedor para residuos de tóner	70,000 páginas

\* Rendimiento estimado del tóner con una cobertura del 5%. Para un mejor desempeño y rendimiento, se recomienda utilizar repuestos y consumibles originales Samsung.

## Hacemos todo para que tu empresa siga trabajando.

Sabemos que para funcionar mejor, tu negocio requiere de todo nuestro apoyo, sobre todo en la gestión de dispositivos, por eso estamos disponibles para asesorarte cuando y donde lo necesites.