

## Epson® Expression®

# 12000XL-GA





## Digitalizador de formato ancho y alto rendimiento para diseñadores gráficos

#### Características principales

- **Escaneado profesional de gran formato** permite acomodar medios reflectantes de hasta 31 x 43.7 cm (12.2" x 17.2"), además de diapositivas, negativos y transparencias.
- Calidad de imagen extraordinaria resolución de 2400 x 4800 dpi, tecnología Micro Step Drive y 3.8 Dmax para una claridad y detalle brillantes.
- **Potente software incluido** LaserSoft Imaging SilverFast Ai y objetivo IT8 para calibrar colores.

El digitalizador Epson Expression 12000XL-GA es ideal para aplicaciones de artes gráficas, ofreciendo un escaneo por lotes fácil para una mayor productividad y una versátil digitalización de gran formato de hasta 31 x 43.7 cm (12.2 "x 17.2"). Con una resolución de 2400 x 4800 dpi, tecnología Micro Step Drive™ y un Dmax 3.8, este potente escáner incluye todo lo que necesita para un escaneado de tamaño tabloide de calidad profesional. Su exclusivo sistema de imágenes ColorTrue™ II combina un procesamiento superior, una lámpara LED de calentamiento rápido y la tecnología MatrixCCD® de Epson para obtener colores mejorados y un registro preciso. La tecnología Easy Photo Fix® ofrece restauración de un solo toque para fotografías y negativos de color descolorido, además de la eliminación automática de polvo. Además, el software LaserSoft Imaging® SilverFast® Ai para la optimización de imágenes.





### Epson® Expression® 12000XL-GA

Especificaciones técnicas



RoHS, EnergyStar®

12000XL-GA

Operación	
Tipo de digitalizador	Escáner A3 de colores para escritorio
Tipo de sensor	Sensor CCD
Tamaño del documento	A3+ 310 x 437 mm (12.2" x 17.2")
Fuente de luz	Tecnología LED ReadyScan®
Resolución óptica	2400 x 4800 dpi con tecnología MicroStep Drive
Píxeles efectivos	94,500
Modo de escaneo (profundidad de bits)	Color: 48 bits interna/externa
	Escala de grises: 16 bits interna/externa
Densidad óptica	3,8 Dmax
Control de enfoque	Sistema óptico de enfoque automático
Velocidad de escaneo (2400 dpi, priorización	Color: 16.0 ms/línea (aprox.)
de digitalización para velocidad)	Escala de grises: 5,3 ms/línea (aprox.)
	Arte líneal: 5.3 ms/líneal (aprox.)
Botones	1 botón de inicio
Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad
Confiabilidad	100,000 ciclo de vida (MCBF)
Plataformas compatibles	

Windows® 7, 8/8.1	. 10 (32-bit, 64-bit)
Mac OS®	X 10.6.8 - 10.12.x

General	
Condiciones ambientales	Temperatura:
	Funcionamiento: 5° a 35° C (41° a 95° F)
	Almacenamiento: -25° a 60° C (-13° a 140° F)

Condiciones ambientales	Humedad:
	Funcionamiento: 10 – 80% sin condensación
	Almacenamiento: 10 - 85% sin condensación
Especificaciones eléctricas	Voltaje: AC 120 - 220 V
	Frequencia: 50 - 60 Hz
Consumo de energía	Funcionamiento: 30 W (sin unidad de transparencias),
	40 W (con unidad de transparencias)
	Modo listo: 20 W (sin unidad de transparencias),
	22 W (con unidad de transparencias)
	Modo de espera: 2.8 W (con unidad de transparencias)
Garantía	Limitada de 1 año
Dimensiones (ancho x profundo x alto)	656 x 458 x 158 mm
Peso	14.3 kg
País de origen	Japón
Software incluido	
	Epson Scan con tecnología Easy Photo Fix, LaserSoft
	Imaging SilverFast Ai y 2 x objetivos IT8 para calibrar.

Epson Expression 12000XL Grafic Arts





#### Distribuidor Autorizado:



#### Better Products for a Better Future™

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita eco.epson.com

www.latin.epson.com

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L. (5411) 5167 0300

Epson Chile S.A. (562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda. (571) 523 5000 Epson Centroamérica (506) 2588 7800 Epson México S.A. de C.V. (5255) 1323 2000

Características ecológicas

Software incluido

Epson Perú S.A. (511) 418 0200

Epson Venezuela S.R.L. (58212) 240 11 11 RIF: J-00192669-0 Epson Ecuador (593) 2 395 5951