

Serie SmartLF SGi

COLOR SUPERIOR, GRAN VOLUMEN — TAMBIÉN PARA DOCUMENTOS DE ALTO GRAMAJE

Aproveche la tecnología CCD sin el coste que conlleva. Los escáneres SmartLF SGi para soportes de alto gramaje brindan resultados de alta definición (FHD). Capturará el color con realismo y precisión en originales con un gramaje de hasta 15 mm. La distancia focal superior de esta serie permite trabajar también con originales con detalles en relieve. Además, la función Instant-on ahorra tiempo y energía.



IDEAL PARA ESTOS TIPOS DE DOCUMENTOS

- ▶ ALTO GRAMAJE
- ▶ TÉCNICOS
- ▶ MAPAS
- ▶ MATERIAL GRÁFICO
- ▶ FOTOGRAFÍAS

Serie SmartLF SGi



© Colortrac / 06-2024 / V1.5 ES

Opciones	Monocromo			Color			Avanzado		
Nombre del modelo	SGi 36m			SGi 36c			SGi 36e		
	Monocromo			Color			Avanzado		
	SGi 44m			SGi 44c			SGi 44e		
Tecnología de procesamiento de imágenes	CCD (dispositivo de carga acoplada)						CCD (dispositivo de carga acoplada)		
Anchura máxima de escaneado	36 pulg. (914 mm)						44 pulg. (1118 mm)		
Anchura máxima del medio	38 pulg. (965 mm)						46 pulg. (1168 mm)		
Velocidad de escaneo de documentos de ancho máximo de 36 pulg.:									
200 ppp monocromo	13 pulg./s (330 mm/s)						13 pulg./s (330 mm/s)		
200 ppp color	4 pulg./s (102 mm/s)			8 pulg./s (203 mm/s)			4 pulg./s (102 mm/s)		
Posibilidad de ampliación del color	Sí			Sí			Sí		
Posibilidad de ampliación de ancho	Sí								
Productividad de escaneo en lote tamaño ISO A0/Arch E (o ancho máximo) durante 60 minutos. Incluye el tiempo de carga y expulsión del papel. Cálculo basado en escaneos completos:									
Vertical, 200 ppp	375 docs/hora			203 docs/hora			304 docs/hora		
Especificaciones:									
Gramaje máximo del soporte	0,08 pulg. (2 mm) para documentos flexibles 0,59 pulg. (15 mm) para soportes de alto gramaje								
Resolución óptica máxima	1200 ppp								
Resolución máxima	9600 ppp (SmartWorks Imaging), 1200 ppp (SmartWorks Touch)								
Número total de píxeles	43200						52800		
Tecnologías clave de Colortrac	SureDrive, Clearview								
Justificación de documentos	Lateral (derecha)								
Precisión	0,1% +/- 1 píxel								
Profundidad de color de captura de datos dentro del escáner	48 bits color, 16 bits monocromo								
Espacios cromáticos	Adobe RGB, Device RGB, sRGB								
Longitud máxima de imagen	JPEG, 65535 líneas PDF y TIF, cualquier longitud hasta 4 GB								
Interfaz USB	USB 3.0 y USB 2.0								
Interfaz Ethernet	GigaBit								
Memoria	Búfer de datos escaneados de 2 GB								
Software incluido	SmartWorks Touch, SmartConnect (controladores, TWAIN, mantenimiento)								
Software opcional	SmartWorks Imaging								
Formatos de archivo	TIF, JPG, PNG, PDF, PDF/A, DWF, CALS, BMP, JPEG-2000 (JP2), JPEG-2000 Extended (JPX), TIF-G3, TIF-G4 y otros								
Compatibilidad de archivos	AutoCAD (rasterizado), CAD, GIS y otras aplicaciones de edición/almacenamiento de imágenes rasterizadas								
Compatibilidad con impresoras	Impresoras HP, Canon, Epson y Océ Consulte el listado completo aquí: www.colortrac.com/iprinters								
Sistemas operativos	Windows Server 2019 de 64 bits, Windows 11 de 64 bits, Windows 10 de 64 bits y de 32 bits								
Consumo eléctrico	0.68W (reposo), 23W (preparada), 72W (escaneando)								
Fuente de alimentación externa	100-240 V CA detección automática +/- 10%, 50-60Hz								
Condiciones de funcionamiento (ambientales)	10-35°C, humedad relativa 35-80% (sin condensación)								
Peso	Sin embalaje: 112 libras (51 kg) Con embalaje: 123 libras (56 kg)								
Dimensiones (largo x alto x ancho)	Sin embalaje: 56 x 8 x 18 pulg. (143 x 21 x 45 cm) Con embalaje: 62 x 12 x 22 pulg. (157 x 31 x 57 cm)								
Certificaciones/Cumplimiento normativo	Certificaciones CE, cUL/UL, CCC, EAC, BIS, FCC Clase A, ICES, EMC, VCCI, KC, EUP, WEEE, RoHS, REACH y ENERGY STAR®								
Soporte opcional con cesto	Sí								
Kit complementario opcional del soporte para ordenador	Sí								
Soporte opcional para reprografía	Sí. Opciones de altura: 39/40,8/43/45 pulg. (988/1038/1093/1143 mm)								
Peso y tamaño máximos del monitor	13 libras (6 kg), 21,5 pulg. (546 mm)								
País de origen	Diseñado y desarrollado en Dinamarca, Europa. Fabricado en China.								

Tablet no incluida.

Colortrac® es una marca de Global Scanning. Colortrac® no ofrece garantías de ningún tipo con respecto a la información incluida en el presente documento y se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso. Colortrac® y SmartLF® son marcas comerciales de Global Scanning. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.



Tanto si su trabajo implica tareas de escaneado, archivo, mejora de la calidad o copia, SmartWorks Imaging es la mejor opción para usted.

Gracias al nuevo motor de ajustes predeterminados, podrá guardar con facilidad sus valores de ajuste para crear nuevas configuraciones predeterminadas personalizadas para todos sus originales.

Se han añadido muchos más controladores de impresora para facilitar al máximo la decisión sobre qué impresora utilizar para las tareas de copia.

Combínelo con la aplicación para tablet SmartWorks Imaging Link y aumente su productividad todavía más.



colortrac.com/smartlfsgi

Sede central y de EMEA de Colortrac: Global Scanning Denmark A/S, Allerød, Dinamarca, +45 48 14 11 22

Colortrac RU: Global Scanning Denmark A/S (UK office), St Ives, RU, +44 1480 464618

Colortrac América: Global Scanning Americas Inc., Chantilly, VA, EE.UU., +1 (703) 717 5325

Colortrac Japón y Asia: Global Scanning Japan A/S, Yokohama-Shi, Japón, +81 45 548 6991

 Colortrac®