

# Serie SmartLF SCi

## LA «BESTIA DE CARGA» PARA UN GRAN VOLUMEN DE TRABAJO

Haga el trabajo rápido, sin interrupciones ni esperas. SmartLF SCi brinda alta calidad y velocidad para las tareas de escaneo diarias.



IDEAL PARA ESTOS TIPOS  
DE DOCUMENTOS

TÉCNICOS

MAPAS

PÓSTERES

FOTOGRAFÍAS



Colortrac

# Serie SmartLF Sci



© Colortrac / 12-2020 / V2.0 ES

| Opciones  | Monocromo   | Color                 | Avanzado      | Monocromo  | Color                 | Avanzado      | Monocromo  | Color                 | Avanzado      |
|---|---|-----------------------|---------------|--|-----------------------|---------------|--|-----------------------|---------------|
| Nombre del modelo   | Sci 25m   | Sci 25c               | Sci 25e       | Sci 36m  | Sci 36c               | Sci 36e       | Sci 42m  | Sci 42c               | Sci 42e       |
| Tecnología de procesamiento de imágenes   | SingleSensor  |                       |               | SingleSensor   |                       |               | SingleSensor   |                       |               |
| Anchura máxima de escaneado   | 25 pulg. (635 mm)   |                       |               | 36 pulg. (914 mm)  |                       |               | 42 pulg. (1067 mm)   |                       |               |
| Anchura máxima del medio  | 27 pulg. (686 mm)   |                       |               | 38 pulg. (965 mm)  |                       |               | 44 pulg. (1118 mm)   |                       |               |
| <b>Velocidad de escaneo de documentos de ancho máximo:</b>  |   |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| 200 ppp monocromo   | 13 pulg./s (330 mm/s)   |                       |               | 13 pulg./s (330 mm/s)  |                       |               | 13 pulg./s (330 mm/s)  |                       |               |
| 200 ppp color   | 6 pulg./s (152 mm/s)  | 12 pulg./s (305 mm/s) |               | 6 pulg./s (152 mm/s)   | 12 pulg./s (305 mm/s) |               | 6 pulg./s (152 mm/s)   | 12 pulg./s (305 mm/s) |               |
| Posibilidad de ampliación del color   | Sí  | Sí                    |               | Sí   | Sí                    |               | Sí   | Sí                    |               |
| <b>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:</b> |   |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| Vertical, 200 ppp   | 375 docs/hora   | 261 docs/hora         | 364 docs/hora | 375 docs/hora  | 261 docs/hora         | 364 docs/hora | 375 docs/hora  | 261 docs/hora         | 364 docs/hora |
| <b>Especificaciones:</b>  |   |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| Gramaje máximo del soporte  | 0,08 pulg. (2 mm) para documentos flexibles   |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| Resolución óptica máxima  | 1200 ppp  |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| Resolución máxima   | 9600 ppp (SmartWorks Imaging, SmartWorks Pro), 1200 ppp (SmartWorks Touch)  |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| Número total de píxeles   | 30000   |                       |               | 43200  |                       |               | 52800  |                       |               |
| Tecnologías clave de Colortrac  | SingleSensor, SureDrive   |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| Justificación de documentos   | Izquierda y derecha (SmartWorks Imaging, SmartWorks Pro) Solo centrada (SmartWorks Touch)   |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| 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   |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| Software incluido   | SmartWorks Touch, SmartConnect (controladores, TWAIN, mantenimiento)  |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| Software opcional   | SmartWorks Imaging, SmartWorks Pro  |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| 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: <a href="http://www.colortrac.com/iprinters">www.colortrac.com/iprinters</a> |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| Sistemas operativos   | Windows Server 2019 de 64 bits, Windows 10 y Windows 8.1, de 64 bits y de 32 bits   |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| Consumo eléctrico   | 53 W/1,35 W/0,16 W (escáner apagado, cable de alim. enchufado)  |                       |               |  |                       |               |  |                       |               |
| 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: 40 libras (18 kg)<br>Con embalaje: 46 libras (21 kg)  |                       |               | Sin embalaje: 53 libras (24 kg)<br>Con embalaje: 60 libras (27,5 kg)   |                       |               | Sin embalaje: 58,4 libras (26,5 kg)<br>Con embalaje: 68,3 libras (31 kg)   |                       |               |
| Dimensiones (largo x alto x ancho)  | Sin embalaje: 34,2 x 6,0 x 15 pulg. (87 x 15,2 x 38,1 cm)<br>Con embalaje: 40 x 9,3 x 20,1 pulg. (101 x 24 x 52 cm)                               |                       |               | Sin embalaje: 45,1 x 6,0 x 15 pulg. (115 x 15,2 x 38,1 cm)<br>Con embalaje: 50,6 x 9,3 x 20 pulg. (128 x 24 x 52 cm) |                       |               | Sin embalaje: 51,2 x 6,0 x 15 pulg. (130 x 15,2 x 38,1 cm)<br>Con embalaje: 56,8 x 9,3 x 20 pulg. (144 x 24 x 52 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 UK Ltd. 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 Colortrac. 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/smartlfsci](http://colortrac.com/smartlfsci)

Sede central y de EMEA de Colortrac: Global Scanning UK Ltd., St Ives, RU, +44 1480 464618  
Colortrac América: Global Scanning Americas (VA) Inc., Chantilly, VA, EE.UU., +1 703 717 5631  
Colortrac Japón y Asia: Global Scanning Japan A/S, Yokohama-Shi, Japón, +81 45 548 6991



Ctra. de la Granja, 8  
28400 Collado Villalba (Madrid)  
Tlf.: +34 910092554  
info@informaticafg.com  
www.informaticafg.com

