

Série SmartLF Scan!

COMODIDADE PORTÁTIL COM CONTROLADOR INTEGRADO

Finalmente, um scanner de baixo custo para grandes formatos, que funciona tanto como um scanner de escritório em rede quanto em trânsito. Utilize-o no local, no seu escritório ou em casa. Com 4 maneiras de mover e armazenar informações digitalizadas, não poderia ser mais fácil. Armazene no scanner; salve em um pen drive USB; ou transfira para um computador separado ou em rede.



IDEAL PARA ESTES TIPOS DE DOCUMENTOS

TÉCNICO

Série SmartLF Scan!



© Colortrac / 01-2023 / V1.2 PT

Nome do modelo	Scan! 24	Scan! 36
Tecnologia de imagem	SingleSensor	SingleSensor
Largura máxima de digitalização	24 pol. (607 mm)	36 pol. (914 mm)
Largura máxima de mídia	26 pol. (660 mm)	38 pol. (965 mm)
Velocidade de digitalização em documento de largura total:		
Monocromático de 200 dpi	4,5 pol./seg. (114 mm/seg.)	
Cores de 200 dpi	3 pol./seg. (76 mm/seg.)	
Produtividade em digitalização em lote ISO A0/Arco tamanho E (ou maior) para 60 minutos. Inclui o tempo para colocação do papel e retirada. Medição para digitalizações concluídas:		
Retrato, 200 dpi	Monocromático: 219 docs/hora Cor: 167 docs/hora	
Especificações:		
Espessura máxima de mídia	0,02 pol. (0,5 mm)	
Resolução óptica máxima	Automática (DocLogic). Manual: 200, 400, 600 dpi	
Número total de pixels	28.800	43.200
Principais tecnologias Colortrac	SingleSensor	
Justificação do documento	Centralizado	
Precisão	0,2% +/- 1 pixel	
Profundidade de cor da captura de dados dentro do scanner	48 bits, cor/16 bits, monocromático	
Espaços de cor	sRGB	
Extensão máxima da imagem	200 pol. (5 m) a 200 dpi, 150 pol. (3,8 m) a 400 dpi, 109 pol. (2,7 m) a 600 dpi. (DocLogic reserva 300 dpi)	
Interface USB	USB 2.0 — digitalização para pen drive	
Interface Ethernet	GigaBit — digitalização para computador em rede	
Memória	6 GB ou 8 digitalizações	
Software incluído	NetApp (recurso de coleta de digitalizações em rede). Download gratuito	
Software opcional	N/A	
Formatos de arquivo	TIFF, JPEG, PDF	
Compatibilidade dos arquivos	AutoCAD (como raster), CAD, GIS e outros aplicativos de edição/armazenamento de imagem raster	
Suporte de impressão	Imprima a partir de qualquer visualizador usando o driver de impressão do Windows	
Sistemas operacionais	Windows 11 de 64 bits e Windows 10 de 64 bits e 32 bits	
Consumo de energia	19,4 W/0,3 W/0,05 W (soft DESLIGADO)	
Abastecimento de energia externo	100–240 VAC sensor automático +/- 10%, 50–60 Hz, saída: 3,42 A a 19 V	
Condições operacionais (ambientais)	10–35°C, 35–90% de umidade relativa (não condensada)	
Peso	Desembalado: 11,5 lbs. (5,2 kg) Embalado: 22,3 lbs. (10,1 kg)	Desembalado: 15,4 lbs. (7 kg) Embalado: 30,9 lbs. (14 kg)
Dimensões L x A x P	Desembalado: 34,3 x 6,3 x 5 pol. (87 x 16 x 12,6 cm) Embalado: 38,6 x 10,4 x 8,2 pol. (98 x 26,5 x 20,8 cm)	Desembalado: 46,3 x 6,3 x 5 pol. (117,5 x 16 x 12,6 cm) Embalado: 50,4 x 10,4 x 8,2 pol. (128 x 26,5 x 20,8 cm)
Certificações/conformidade	Certificação ENERGY STAR®, CB, CE, CCC, FCC, UL, RoHS	
País de origem	Projetado e desenvolvido na Dinamarca, Europa. Fabricado na China.	

Colortrac® é uma marca da Global Scanning. A Colortrac® não oferece nenhum tipo de garantia com relação às informações contidas neste documento, e se reserva o direito de alterar as especificações sem aviso prévio. Colortrac® e SmartLF® são marcas registradas da Global Scanning. Todas as demais marcas registradas são propriedade de seus respectivos titulares.

ACESSÓRIOS

Inclui tudo que você precisa para usar o SmartLF Scan!

- Estojo de transporte áspero e com rodinhas, para o máximo em portabilidade
- Cabo Ethernet para conectar ao seu computador ou rede
- Manual de instruções
- Cabos de alimentação
- Folha de calibragem



SEM COMPLICAÇÃO

Digitalize com precisão documentos de grandes formatos de seus projetos em tempo real, com saída para três tipos de arquivo:

- PDF para colaboração — qualquer um pode abrir
- JPEG para compressão — ótimo para enviar por e-mail
- TIFF para análise — imagens brutas, em tamanho total, não comprimidas



colortrac.com/smartlfscan

Sede da Colortrac e região EMEA: Global Scanning UK Ltd., St Ives, Reino Unido, info@colortrac.com
 Colortrac Américas: Global Scanning Americas Inc., Chantilly, VA, EUA, +1 (703) 717 5325
 Colortrac Japão e Ásia: Global Scanning Japan A/S, Yokohama-Shi, Japão, +81 45 548 6991

