



SmartLF de Colortrac

Scanners de gran formato con más velocidad y casi mitad de precio

Utiliza tecnología CIS (Sensores de Imagen por Contacto) lo que evita tener que utilizar cámaras, consiguiendo un scanner más preciso, sencillo, flexible y económico.

Cuando se desea realizar trabajos de digitalización de planos técnicos de gran formato, así como de impresión o envío por e-Mail, la disponibilidad de un escáner con gran calidad y un precio asequible resulta muy interesante.

Esta tecnología permite que el scanner sea más ligero, por lo que es fácilmente portable. Permite iniciar el escaneo de calidad inmediatamente después de encenderlo, sin esperas para estabilización, ni ajustes.

Hasta ahora se tenía que recurrir a scanners que utilizaban cámaras, lo que encarecía el equipo y exigía ajustes y tiempo de espera para calentamiento y estabilización.



Ahora se pueden utilizar los scanners **SmartLF** de la firma Colortrac que elimina estos inconvenientes.

Una de las ventajas de las que dispone es que no tiene cámaras, porque utiliza la tecnología CIS (Sensores de Imagen por contacto)

El resultado es un escáner de calidad, mucho más económico y que puede ser ampliable desde monocromo a color y desde color a color mejorado (más rápido).

Esta ampliación la puede hacer el usuario en su misma oficina de una forma muy simple..

Se entrega con el **software básico SmartLF**, muy simple de manejar, que permite escanear planos a archivo, imprimirlos y enviarlos por e-Mail, sin más que pulsar uno de los tres botones: File, Copy o eMail.



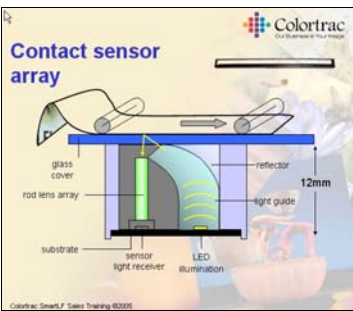
El software básico incluido soporta los formatos WIA, TIFF, JPEG y PDF.

Dado su poco peso se puede colocar sobre una mesa o sobre un pedestal opcional, tal como puede verse en las fotos superior e izquierda.

Existen tres modelos de 40": **modelo 4080m** (monocromo), **modelo 4080c** (color) y **modelo 4080e** (color mejorado).

Se puede adquirir el primero y ampliarlo a cualquiera de los otros, cuando se desee. Todos tienen una resolución óptica de 400 ppp y una resolución extra-poleable hasta un máximo de 2.400 ppp. variable desde los 100 hasta los 2.400 ppp de 1 en 1 ppp.

La velocidad de escaneado es de 256 mm/seg en el caso de escaneado en escala de grises o monocromo a 200 ppp. En el caso de color las velocidades son distintas según el modelo: 21,3 mm/seg en el caso del 4080c y 85,3 mm/seg. en el caso del modelo 4080e a la misma resolución.



Software Profesional (Opcional)

ScanWorks
(Software de escaneado)



ScanWorks es una aplicación Escáner-Archivo, diseñada para llevar a cabo proyectos de archivo de gran volumen de documentos, cuando el bajo coste de operación y la excelente calidad de imagen son las claves del éxito.

CopySmart
(Software de copiado)



CopySmart es una opción profesional para realizar copias a impresoras desde el escáner de gran formato SmartLF.

Scanner controlado por un sencillo asistente y calibración de color básica IT8/7.2 LAB en la impresora.