

reflecta ProScan 7200



El **nuevo ProScan 7200** ofrece una **Resolución Óptica** de **3600 DPI**, una **Gama Dinámica** de **3.8 Dmax** y un **tiempo de escaneado extremadamente rápido** de 1 min. 35 seg. para escaneado de color con 3600 dpi y profundidad de color de 48 bit.

Los resultados son imágenes de alta calidad. La alta velocidad de escaneado y el hardware basado en el sistema ICE, eliminación de polvo y arañazos, contribuye a que el **ProScan 7200** sea una muy efectiva herramienta de trabajo.

Digital ICE³™ significa:

- **Digital ICE™** – Software que corrige automáticamente con sensores infrarrojos el polvo y los arañazos.
- **Digital ROC™** – Corrección del Color y la Calidad de la Imagen.
- **Digital GEM™** – Corrección de la nitidez; minimiza el grano para mejorar la nitidez de la imagen.

reflecta ProScan 7200

- **Tipo de película:** Negativo y Positivo en tiras (35mm) o diapositivas en marquitos (5x5cm, hasta 3,2 mm de grosor)
- **Resolución Óptica:** 3600x3600 dpi
- **Area de escaneado:** 24.3 x 36.5 mm
- **Profundidad de Color:** 48 Bit
- **Gama dinámica:** 3.8 Dmax
- **Sensor de imagen:** Linear Array Color CCD
- **Lámpara:** LED
- **Tiempo de escaneado:** 1 min. 35 seg. con 3600dpi y profundidad de color de 24 Bit (ICE no activado)
- **Conexión:** USB 2.0

Información Técnica

- **Código:** 65430
- **Código EAN:** 4005039654305
- **Peso:** 1.0 kg
- **Dimensiones:** 275x167x80 mm (LxAxA)
- **Contenido del suministro:** ProScan 7200, Cable USB, Adaptador AC, Scansoftware Cyberview X, Adobe Photoshop Elements 6.0, soporte para 4 diapositivas enmarcadas y soporte para tiras de película hasta 6 imágenes, instrucciones
- **Sistema requerido:**
 - Mac: Apple Macintosh con conexión USB y 512 MB-RAM;
 - Mac OS-X Versión 10.1.5 o superior
 - PC: Pentium III o superior con 512 MB RAM y Microsoft Windows 2000 o superior



Distribuidor para España:

RODOLFO BIBER, S. A.

Salcedo, 8
28034 MADRID
Tel.: 917 292 711
Fax: 917 293 829
E-mail: info@robisa.es
Web: www.robisa.es