

reflecta x33-Scan



El x33- Scan es capaz de digitalizar grandes cantidades de diapositivas y negativos de manera simple pero con gran efectividad.

Cuenta con un sensor CMOS de 15.3 megapíxeles y, junto a la tecnología IET de Reflecta, garantiza la máxima calidad de imagen, así como una reproducción precisa de color.

El escáner dispone de una pantalla IPS de 5 pulgadas (12,7 cm) de amplio ángulo de visión, lo que hace que seleccionar, escanear y reproducir las imágenes sea una experiencia sencilla.

El escáner x33 digitaliza una imagen en menos de dos segundos, y la guarda directamente como archivo JPEG en la tarjeta SD.

Opera de manera independiente al ordenador.

Los soportes incluidos permiten escanear diapositivas montadas en tiras de hasta 3.2 mm, así como tiras de película de hasta 6 negativos.

Los soportes garantizan, igualmente, que el negativo se mantenga plano y que se pueda manejar sin problema.

Información del producto

- **Tipo y tamaño de sensor:**
1/2.33" – 15.3 Megapíxeles CMOS Sensor
- **Resolución:**
4608 x 3072 píxeles
5760 x 3840 píxeles (con interpolación)
- **Pantalla:**
5 pulgadas (12.7 cm) IPS LCD
- **Exposición y control de color:** automático / manual (-2.0 EV a +2.0 EV)
- **Tecnología de imagen IET:**
Optimización de color y contraste
- **Tipos de película admitidos:**
Positivos (tiras), negativos, blanco y negro (135, opcionalmente formato 110 y 126)
- **Soporte de almacenamiento externo:**
Tarjetas SD/SDHC hasta 128 GB
- **Alimentación:** Adaptador 5V/1A (Micro USB)
- **Cable de datos:**
USB 2.0
- **Compatibilidad:**
El formato JPEG es compatible con todos los dispositivos de reproducción digital.
- **Peso:**
aprox. 365g
- **Dimensiones:**
100 x 135 x 144 mm (L x W x H)

Incluido en el suministro:

- Escáner x33
- Adaptador de alimentación
- Soporte para tiras de 35 mm
- Soporte para diapositivas 5x5 cm
- Cepillo de limpieza
- Cable USB
- Manual de usuario

Código.: 64530

EAN: 4005039645303