

PhotoDiaFilmScanner PDF-S 330 pro

Rollei
since 1920



2.7" TFT-LCD-Panel (6,85 cm)

- ▶ 9 Megapixel CMOS Sensor
- ▶ Scan-Auflösung bis 3600 dpi (interpoliert), max. 4032 x 2712 Pixel
- ▶ USB 2.0 für SD-/SDHC-Kartenleser bis 32 GB
- ▶ MAGIC TOUCH Technologie – auf Infrarot-Technologie basierende Staub- und Kratzerentfernung für Dias und Negative

Top-Details



- ▶ Stand alone-Betrieb ohne PC
- ▶ Scan Bereich max. 36 x 24 mm für Dias und Negativfilmstreifen | 10 x 15 cm max. für Fotos
- ▶ inkl. 1 Diahalter (35 mm), 2 Filmhalter für Filmstreifen (35 mm und 120 mm), Netzteil, USB-Kabel, TV-Kabel, Bedienungsanleitung

Technische Daten

Bildsensor	9 Megapixel CMOS Sensor
Objektiv	Film & Dias: F 5,0 4 Glasbestandteile fester Blickwinkel
LC-Display	2.7" Farb-TFT-LCD-Panel (6,85 cm)
Speicher Speicherkartenslot	SD-/SDHC-kompatibel
Fokusbereich	Fixfocus (Foto & Film)
Belichtungsregelung	automatisch manuell (-2,0 EV ~ 2,0 EV)
Farbabgleich	automatisch
Scanqualität	3600 dpi (interpoliert), 2400 dpi (Film & Dias), 560 dpi (Fotos)
Datenumsetzung	10 Bits pro Farbkanal
Filmgröße	135 (36 x 24 mm), 120 (60 x 45 mm, 60 x 60 mm) für Film & Dias 10 x 15 cm max. für Fotos
Scanmethode	Singlepass
Lichtquelle	Film: Durchlicht (3 weiße LEDs) Foto: Lichtleiste (weiße LED)
Schnittstelle	USB 2.0 für SD-/SDHC-Kartenleser TV-Ausgang (NTSC/PAL)
Netzstrom	5V Adapter
Maße Gewicht	252 x 234 x 183 mm 2200 g

Änderung von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung.



4 048805 206704