

## UV-Blitz Kamera

Art.-Nr. 147.000.100

Die UV-Blitz Kamera ist ein kleiner anwenderfreundlicher Fotoapparat mit eingebautem UV-Blitz und Infrarot-Kurzpassfilter zur Dokumentation von fluoreszierenden Anzeigen. Die Kamera hat ein breites Anwendungsspektrum – sie wird bei der fluoreszierenden Magnetpulver- und Eindringprüfung zur Erfassung von Fehleranzeigen sowie für die Dokumentation bei Reklamationsansprüchen eingesetzt. Ferner findet sie ihren Einsatz in der Kriminalistik bei der Feststellung von gefälschten Banknoten, Dokumenten oder anderen Materialien.

Ein wesentlicher Vorteil dieser Kamera ist ihre Einsetzbarkeit sogar bei Umgebungsbeleuchtung von bis zu 200 lx – dank dem leistungsstarken UV-Blitz können fluoreszierende Anzeigen auch ohne verdunkelnde Abschirmung kontrastreich aufgenommen werden.

### Technische Daten:

- 16,0 Megapixel
- Objektiv mit 36-fach optischem Zoom und Bildstabilisator
- 3,00 Zoll (7,6 cm) LCD



## UV-Blitz zur Dokumentation von fluoreszierenden Anzeigen

Art.-Nr. 147.000.120

Ein leistungsstarkes UV-Blitz-Gerät, welches zur Aufnahme fluoreszierender Anzeigen selbst bei Tageslicht auf bis zu 2 m Entfernung geeignet ist.

Der UV-Blitz ist perfekt zur Erfassung von Fehleranzeigen bei der fluoreszierenden Magnetpulver- bzw. Eindringprüfung und hilfreich zur Dokumentation bei Reklamationsansprüchen. Ferner ist er in der Kriminalistik zur Feststellung von gefälschten Banknoten, Ausweisen, Dokumenten oder anderen Materialien einsetzbar.

### Technische Daten:

- 7-stufige Blitzleistungseinstellung (1/1, 1/2, 1/4, 1/8, 1/16, 1/32, 1/64)
- Blitzkopf schwenkbar für indirektes Blitzen: vertikal 0°-90°, horizontal nach rechts bis zu 90°, nach links bis zu 180°
- Automatischer Übergang in den Stand-by-Betrieb nach 60 Minuten (Energiesparfunktion)
- Blitzdauer 1/800s – 1/20.000s (je nach Kameramodell)
- Stromversorgung: 4 Hochleistungs-AA-Batterien oder Ni-MH-Akkus
- Gewicht: 250g (ohne Batterien)
- Maße: ca. 135 x 85 x 72 mm

