



endo**doctor**[®]



USB Kamera mit integrierter Lichtquelle

Die einfache Lösung zur Darstellung und Dokumentation
endoskopischer Bilder

Die handliche und hochauflösende Endoskopie-Kamera wurde speziell für die Praxis entwickelt und erlaubt dem Anwender ein Höchstmaß an Flexibilität. Der genormte C-Mount Gewindeanschluss stellt die problemlose Adaption an nahezu alle gängigen Objektive bzw. Endoskope sicher.

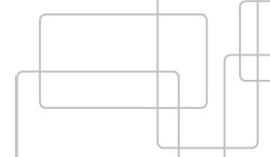
Die Kamera wird über eine übliche USB 3.0 Schnittstelle mit einem Rechner verbunden. Der Betrieb erfolgt über die mitgelieferte Software.

Es stehen zahlreiche Funktionen wie Livebild, Standbild, Bild- und Videoaufnahme zur Verfügung.

Die Einzelnen Funktionen können dabei mit den Tasten am Kamerakopf ausgelöst werden

Eine Besonderheit bietet auch die mitgelieferte LED-Lichtquelle, die über den Kamerakopf mit Strom versorgt wird und ein zusätzliches Lichtkabel überflüssig macht.

- Full HD 1080p video
- Auflösung 1920 x 1080 p
- konfiguriert über USB 3.0 Schnittstelle
- einfach "plug and play"
- adaptierbare LED Lichtquelle
- IPX8 Class dichtigkeitsgeprüft
- kompatibel zu nahezu allen Endoskopen der bekannten Hersteller
- GDT Schnittstelle möglich
- automatischer Weißabgleich



Technische Daten:	
Bestell Nr.	TP-100000-0
Typ	USB Kamera mit integrierter Lichtquelle
Auflösung	1920 x 1080 p; 30fps
Schnittstelle	USB 3.0
Video / Bild Dateiformat	avi, bmp, jpg
Betriebssystem	OS X, Win 10, Win 7, Win 8, Win XP
Eigenschaften	adaptierbare LED Lichtquelle, 2 programmierbare Bedienknöpfe
Kompatibilität	nahezu alle Endoskop-Hersteller, optische Schnittstelle C-Mount
Klassifizierung	Klasse 1 nach CE 93/42/EWG

endodoctor[®]
Germany

Endodoctor GmbH
take-off Gewerbepark 2
D-78579 Neuhausen bei Tuttlingen
Telefon: +49-(0) 7467 - 94 51 89 0
eMail: kontakt@endodoctor.de

