

XLED PRO

Videoendoskop-System



Technische Daten

iCAPTURE PRO

Display-Größe:	7.0"
Display-Auflösung:	1024x600 Pixel
Benutzeroberfläche:	EIOS Endoscopic Imaging Operating System
Video-Schnittstelle:	USB
Stromversorgung primär:	Wiederaufladbarer Li-ion Akku
Stromversorgung sekundär:	12V Adapter (optional Zubehör)
Speicher:	interner Speicher 16GB / USB (16GB mitgeliefert)
Videoformat:	MPEG4 (.avi)
Bildformat:	BMP (.bmp), JPEG (.jpg), PNG (.png)

LICHT

Typ	Hochleistungs LED mit Faseroptik / Hochleistungs LED on the TIP
Lichteinstellung	3-stufig

SONSTIGE DATEN

Ergonomie:	drehbar + schwenkbar
Gewicht:	1,28Kg
Maße (mm):	siehe unten
Gehäuse:	Robustes PU mit Gummi-Vollschutz
Arbeitstemperatur System:	(-25°C) - (+46°C)
Lagertemperatur:	(-25°C) - (+60°C)
Luftfeuchtigkeit:	95% max. - nicht kondensierend

XLED PRO Videoendoskop

Kamerasensor	AIT Advance Image Sensor
--------------	--------------------------

SONDEN (mm)	2,4	3,0	4,0	6,0
Sondenlängen (m)	1,0 - 3,0	1,0 - 1,5	1,0 - 3,0	1,0 - 7,5
Abwinklung:	2-fach	2-fach	4-fach	4-fach
Integriertes Objektiv	•	•	•	•
Wechselbares Objektiv	-	-	-	•
Seitblickadapter	•	•	•	•

