

Mit integriertem Licht
With integrated light

▶ BUCK HD Cam



Herkömmliche endoskopische Kamerasysteme sind für Anwendungen, die eine hohe Mobilität erfordern, wie beispielsweise ambulante Untersuchungen, klinische Diagnose und mobile Medizin für gewöhnlich zu unhandlich. Die **BUCK HD Cam** ist eine perfekte Lösung, die Beleuchtung und Bildgebung in ein Handgerät integriert und dabei hohe Leistung und Beweglichkeit ausgleicht, um die oben genannten Anforderungen zu erfüllen. Um ein endoskopisches Kamerasystem einzurichten brauchen Sie lediglich einen Computer mit USB 3.0-Schnittstelle.

Traditional endoscopic camera systems are usually too bulky to be carried for applications that need high mobility such as outpatient examination, clinical diagnostic and mobile medicine. **BUCK HD Cam** is a perfect solution which integrated illumination and imaging into a handheld unit, balancing high-performance and portability, to meet above requirements. To setup an endoscopic camera system, you simply need a computer with USB 3.0 interface.



grenzenlos im Detail! ▶▶

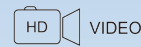


EMOS Technology GmbH
Gewerbestr. 10
D-88636 Illmensee

fon +49 (0) 75 58 / 93 82 78 - 0
fax +49 (0) 75 58 / 93 82 78 - 55

E-Mail: info@emostechnology.com
www.emostechnology.com

BUCK HD Cam



Technische Daten

Technical Data

Artikel Nr. / Item No.	Technische Parameter / Technical Parameters		
BUCK HD Cam	Bildsensor: 2 Millionen Pixel Image sensor: 2 Million pixel	Anschluss: USB3.0 Interface: USB3.0	Gewicht: 190±10g Weight: 190±10g
	Video Format: 1920*1080@30fps Video Format: 1920*1080@30fps	Kabellänge: 3m Cable length: 3m	Schutzklasse: IPX8 Waterproof level: IPX8
	Optischer Anschluss: Laufwerk C Optical Interface: C-Mount	Betriebssystem: Windows OS: Windows	

Kombination mit Laptop / Configuration for mobility

BUCK HD Cam + Laptop



High image resolution
Hohe Bildauflösung



Plug and Play



Portable
Mobil



Waterproof
Wasserdicht