

Unsere USB-Kamera wurde speziell für den Einsatz mit industriellen Endoskopen entwickelt. Sie lässt sich direkt an den USB-Anschluss eines beliebigen Computers (ab Windows 7.0) anschließen. Bilder und Videos können über die Kameraschnittstelle des Computers aufgenommen werden. Die Kamera verfügt über einen f/18-mm-Videokoppler für präzise Bild- und Videowiedergabe.



1

SCHNELLE VERBINDUNG

Die Kamera wird direkt mit Ihrem Computer verbunden und verwendet die Cam-App Ihres Computers zum Anzeigen und Aufzeichnen von Fotos und Videos.



USB 2.0 ANSCHLUSS

60 FPS 1920*1080 PX

PLUG & PLAY

3

ANSCHLUSS AN EINEN EXTERNEN MONITOR

Mit dem USB-HDMI-Konverter können Sie die Kamera an einen externen Monitor anschließen.



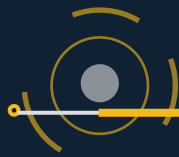
AUTOMATISCHES AWB

2 Tasten am Kameragehäuse ermöglichen das Einfrieren des Bildes auf dem Bildschirm und die automatische Anpassung des Weißabgleichs



2

Querbohrung mit 30° SV Endoskop



- Kompakt und ergonomisch
- Aluminiumgehäuse
- Wasserfest



Video Anwendung
 [YouTube](#)

**Kamera geliefert in
Tragetasche mit
optischem
Videokoppler F:18**



ZU BESTELLEN

BIP-CAM-USB	Endo Kamera BIPOLE USB mit Koffer und F:18 Videokuppler
HDMI-CONV	HDMI-zu-USB-Konverter mit Netzteil und HDMI-Kabel

TECHNISCHE DATEN

Anschluss	USB 2.0
Kabel Länge	2.0 Meter
Kamera Sensor	1920x1080 px - 60 fps
Sensor typ	SONY 1/2.8
Betriebssystem	Windows 7 und Höher
IP-Bewertung	IPX8
Abmessungen	55x40x40 mm
Gewicht	200 gr
Optischer Objektiv	C-mount f:18mm
Garantie	1 Jahr