



## TTS-EN4.0 2W

- Dieses WIFI Video-Endoskop mit 4,0 mm schwenkbarem Kamerakopf verschafft Ihnen optische Einblicke an schwer zugänglichen Stellen.
- wiederaufladbare Lithium-Batterie

### Preise

UPE	<b>799,00 Euro (netto)</b>

### Technische Details

<b>Ø Kamerakopf</b>	4.0 mm
<b>Kamera-Auflösung:</b>	1280 x 720 Pixel
<b>Steuerung Kamerakopf:</b>	In 2 Richtungen
<b>Winkel des schwenkbaren Kamerakopfes:</b>	jede Seite 180°
<b>Bild:</b>	1/9" CMOS
<b>Blickwinkel:</b>	90 °
<b>Fokussierungsbereich:</b>	10 ~ 100 mm
<b>Optik:</b>	optisches Glas
<b>Weißabgleich:</b>	automatisch
<b>Belichtung:</b>	automatisch
<b>Video-Ausgang:</b>	AVI
<b>Videoformat:</b>	NTSC & PAL
<b>Kabellänge:</b>	100 cm
<b>Kamerabeleuchtung:</b>	weiße-LEDs
<b>USB-Schnittstelle:</b>	USB 2.0
<b>Spannungsversorgung:</b>	wiederaufladbare Lithiumbatterie 3000mAh
<b>Umgebungs-/Arbeitstemperatur:</b>	-10 bis + 60° C
<b>Gesamtlänge des Geräts:</b>	120.5 ± 1 cm
<b>Schwannenhals-Länge:</b>	100.0 ± 1 cm
<b>Mindest- Biegeradius:</b>	70 - 100 mm
<b>Schutzklasse:</b>	<b>IP67</b> (wasserdicht)
<b>Gewicht ohne Zubehör:</b>	ca. 380 g

### Im Lieferumfang

- Tragetasche
- Schwannenhals mit 4.0 mm Kamera
- OTG Adapter
- USB-Kabel
- Netzkabel
- Bedienungsanleitung in Deutsch und Englisch

### Das neue WIFI Endoskop TTS-EN4.0 2W

Der Vorteil an unserem WIFI Endoskop ist, dass Sie die Kamera in zwei Richtungen schwenken können, was bei den meisten WIFI Endoskopen nicht der Fall ist, die sind meistens starr und man kann den Kamerakopf nicht in die gewünschte Richtung bewegen.

Dieses Endoskop ist eine günstige Preisvariante zu unseren kompletten Endoskopen.

Auch die Handhabung ist ganz einfach: Sie müssen sich einfach nur eine App aufs Handy laden, Ihr Handy mit dem Endoskop verbinden und schon kann es losgehen.