

Wireless Otoscope

Wireless-Otoskop mit Zoom-Funktion



Spezifikationen:

Video-Ausgang:	NTSC/PAL
Anschluss:	USB
Signalstärke:	<10 dBm
Frequenz:	2.4 Ghz
Signalweite:	10 m
Interner Speicher:	Mikro SD-Card 1 Gb
Abmessungen:	170 x 40 x 70 mm
Gewicht:	170 g
Stromversorgung:	Batterie Li-Ion 3.6V/800mAh DC 5V/1000 mA @ 110/220V, 50 Hz AC
Diam. Spekula (int.):	3 mm x 73 mm 4 mm x 73 mm 4 mm x 73 mm inkl. Arbeitsschaft 7 mm x 73 mm 7 mm x 73 mm inkl. Arbeitsschaft
Arbeitsschaft:	2 mm (für Zange 1,8 mm)
Vergrößerung:	20~2000x (je nach Bildschirm)
Fokus:	30 mm ~ 6m
Auflösung:	2 Megapixel 1600 x 1200 Pixel
Lichtquelle:	5 weiße LEDs
Helligkeit:	7 Stufen
Kanäle:	4 (1, 2, 3, 4)
Receiver, Maße:	118 x 103 x 33 mm
Receiver, Gewicht:	255 g
PC-Anforderungen:	Videoeingang, Win XP o. Vista o. Mac mit Video-Karte

Produkteigenschaften:

- Bildübertragung auf dem Bildschirm in Echtzeit
- Auflösung 2.0 Megapixel
- Zoom und Fokus einstellbar
- Helligkeit einstellbar
- Arbeitsschaft 2 mm
- Speicherung auf dem PC möglich
- Interner Speicher 1 Gb

Vorteile des TV-200V:

- Schnelle und einfache Diagnose
- Erlaubt auch das Entfernen von Fremdkörpern
- Der Tierhalter "sieht mit" und wird für die Wichtigkeit der Pflege der Ohren seines Schützlings sensibilisiert
- Zur Untersuchung der Nasenhöhlen, der Zähne, des Zahnfleisches, der Haut und der Ohren
- Mehr Sicherheit für den Tierarzt durch den Abstand zum Tiermaul



Datenübertragung auf den PC oder auf einen Bildschirm via Receiver

Spekulum mit Arbeitsschaft optional erhältlich

