

Endoscope Vidéo USB Ø3,9mm



- USB2.0 à tête étanche
- Diamètre de la tête caméra 3,9 mm
- Eclairage par 4 LED blanches
- Réglage des LED par potentiomètre
- Câble 5 m (*autres longueurs sur demande*)
- Enregistrements AVI sur PC, Smartphone, tablette
- Résolution 1280x720 @ 30 iEndoscopes m/sec
- Alimentation par l'USB

USB-WE702/3.9



Livré avec une batterie Li-Ion comportant un émetteur Wifi pour une utilisation sans fil autonome



Spécifications	USB-702/3.9-1	USB-702/3.9-5
Longueur du câble	1 mètre (<i>sur demande</i>)	5 mètres (<i>standard</i>)
Diamètre caméra	3,9 mm	
Résolution	YUV:1600x1200; MJEG:1280x720	
Eclairage	4 LEDs blanches visibles à intensité réglable	
Mise au point optique	De 2 à 10 cm pour une netteté parfaite (<i>Visée claire à l'infini</i>)	
Angle de vision	62° diagonal	
Enregistrement	Sur PC en AVI à 30 im/seconde	
Alimentation	Par le port USB	
Compatibilité	Windows 98/2000/XP/Vista7/8, Linux Kernel V2.6 or ultérieur	