



TF3303W80

Features

- Endoscope WiFi pour examens de zones confinées ou inaccessibles
- Grâce au déport des fonctions de visualisation et d'enregistrement sur media externe iPad, iPad 2, iPad 3, iPad Mini, iPhone 3GS, iPhone4, iPhone4S, iPhone5 iOS4.1 ou ultérieur, et Smart Phones & tablettes Android OS 2.3.5, ce système performant est un des moins chers disponibles.
- Application iOS pour visualisation temps réel et capture de photos
- Application ANDROID OS visualisation temps réel et capture de vidéos et photos



Specifications



Panel	1/9" VGA CMOS	Gooseneck Length	94±2cm
Resolution	640x480 (VGA)	Min. bending radius	45mm
Camera lighting	4 white LEDs	LED brightness	Adjustable
Camera Ø	8 mm	Camera Depth of view	>3cm
Camera Field of view	54°	Camera White Balance	Automatic
Security WEP(WiFi)	Password Steup	Camera Exposure	Automatic
Power Voltage	4x1.5V AA battery (excluded)	Operating Temperature	0~40°C
Frame Rate	30 fps	Operating & Storage Humidity	15~58% RH
Video Streaming Format	MJPEG	Storage Temperature	-10~50°C
Operating Voltage	6V	Weight	approx. 270g

