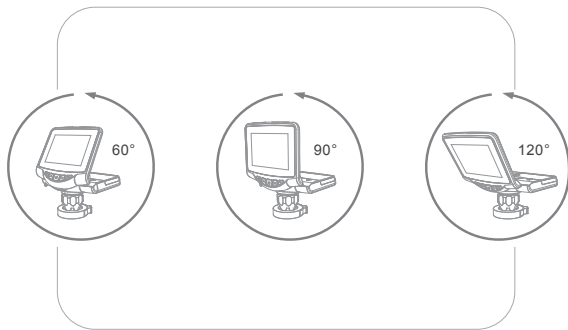




EV35R

Sistema VIDEO Micro Endoscopico

La migliore soluzione per rendere VIDEO un endoscopio (rigido o flessibile) tradizionale



120°, Schermo Rotante
Senza punti morti



UTILIZZABILE CON

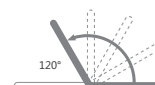
- Fibrocistoscopi
- Fibroendoscopi in generale
- Endoscopi rigidi di qualsiasi modello
- Fibrolaringoscopi
-

Immagine HD
ricca di dettagli



Sensore di immagine con tecnologia ISP per ottenere la Immagine HD ricca di dettagli

Monitor rotante,
Facile da osservare



Lo schermo LCD può essere ruotato fino a 120° per una agevole osservazione da ogni punto

Leggero, Flessibile, Senza Fili



Tutto integrato e leggero per assicurare una struttura delicata e maneggevole.

Grande memorizzazione con
batteria di grande potenza



Grande memoria per immagini e video, e lunga vita della batteria

Parametri Principali

Modello	EV35R
Adattatore ottiche	C-Mount
Monitor di visione	3.5", RGB, 480x x800
Angolazione schermo	0°~120°
Sensore per immagine	Sensore ad alte prestazioni da 2 Milioni di pixel
Formato immagini	JPG
Formato Video	1080P, Mov
Bilanciamento del bianco	AWB
Guadagno	AGC
Esposizione	AE
Memoria	Massimo 32GB
Alimentazione da rete	AC100~240V 50/60Hz DC5V
Capacità Batteria	Ricaricabile e Rimuovibile batteria Li-ion Battery (1,900mAh 3.7v)
Tempo operativo	Eccede le 4 ore
peso netto	210±10g