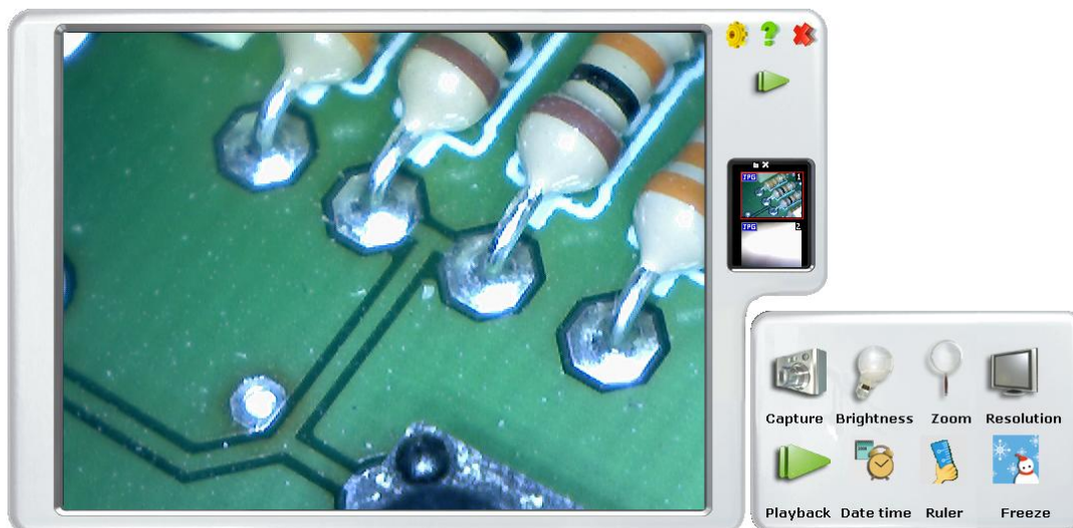


VM-HDM-200 VideoMicroscopio Digitale USB Polarizzato



Modello	VM-HDM 200-USB
Sensore	CMOS 1/4" di nuova generazione, alta definizione dell'immagine
Risoluzione Fotografica	Selezionabile da sfw : 320x 240, 640x 480, 1280x1024
Funzioni videomicroscopio	Mediante semplice click sulle relative icone (capture, brightness, freeze...)
Distanza Focale	Messa a fuoco fine manuale da 10mm ad infinito
Stativo Microscopio	Sistema di messa a fuoco universale, base con alette ferma-vetrino
Frame rate	Max 30fps
Ingrandimento	Da 10X a 200X (pieno schermo monitor 17")
Alimentazione	5V DC dalla porta USB (non richiede alimentatore esterno)
Formato Video	AVI
Bilanciamento Bianco	Automatico
Esposizione	Automatica
Sorgente Luce	LED a luce bianca (intensità regolabile)
Interfaccia PC	USB 2.0
Sistema Operativo	Windows 2000/XP/Vista/7 – Mac OS X
Consumo	110mA
Filtro Polarizzazione	Incluso, elimina riflessioni da superfici metalliche