

## VM800 : OCCHIO" DIGITALE APPLICABILE A MICROSCOPI FISSI



### SPECIFICHE TECNICHE

- Risoluzione: 1,3M pixels
- Ottiche standard 23mm (30/30,5mm con adattatore)
- Frame rate: superiore a 30fps, 15 fps A 1,3M pixels
- Interfaccia: USB (PC)
- CD installazione software DinoCapture

### DIMENSIONI MICROSCOPIO

- Dimensioni: 84mm x 23mm
- Peso: 95g

### REQUISITI RICHIESTI

- Compatibile con Windows 2000/XP, Vista, 7, Mac
- 512MB di RAM
- CD ROM software
- USB 2.0 (Ideale 3.0)



### INFORMAZIONI UTILIZZO

AV800 è una fotocamera digitale studiata appositamente per essere applicata ai microscopi tradizionali.

Viene inserita facilmente nell'oculare dei microscopi permettendo di visualizzare immediatamente le immagini sul monitor del PC.

Si adatta perfettamente a tutte le ottiche da 23mm, 30mm, 30,5mm di microscopi Ottici, Biologici, Stereo.

Il collegamento al computer è semplicissimo, tramite porta USB (Ideale 3.0).

Il potente e moderno software DinoCapture, incluso, permette con un semplice click l'acquisizione, la catalogazione e la misurazione di foto, video e ritardi video (jpg, bmp, avi).

### CAMPI DI UTILIZZO

Ambulatori / Cliniche / Laboratori / Farmaceutica / Educazione e ricerca / Analisi Medica

## **SISTEMI VIDEO PER IL LABORATORIO**

**VM850 - VIDEOCAMERA PER MICROSCOPI FISSI DIAM 23MM**

**VM850B- VIDEOCAMERA PER MICROSCOPI FISSI DIAMETRO 30/30,5MM**



**VM850 / VM850B** è una fotocamera digitale studiata appositamente per essere applicata ai microscopi tradizionali.

Viene inserita facilmente nell'oculare dei microscopi permettendo di visualizzare immediatamente le immagini sul monitor del PC. Si adatta perfettamente a tutte le ottiche da 23mm (Modello VM850) e da 30/30,5mm (Modello VM850B) di microscopi Ottici, Biologici, Stereo.

Il collegamento al computer è semplicissimo, tramite porta USB (Ideale 3.0).

Il potente e moderno software DinoCapture, incluso e in lingua italiana, permette con un semplice click l'acquisizione, la catalogazione e la misurazione di foto, video e ritardi video (jpg, bmp, avi).

Rende estremamente facile l'invio di foto e video tramite email. Rispetto alle versioni precedenti garantisce colori naturali e una migliore visione a luce bassa

### **SPECIFICHE TECNICHE**

- Risoluzione 5M pixels
- Ottiche standard 23mm (Mod VM850)
- Ottiche standard 30/30,5mm (Mod VM850B)
- Frame Rate: superiore a 30fps, 15fps a 1,3M pixels
- Interfaccia: USB (PC)
- Software Dino Capture in Italiano su CD
- Compatibile con Windows 2000/XP, Vista, 7, MACX 0.4 o successivi
- Collegamento tramite porta USB 3.0