

Telecamera USB

Modello: **TC-3000**



Specifiche tecniche:

Sensore CMOS:	1/2" CMOS
Color format:	Colori
Risoluzione:	2048 x 1536 pixel (3 Mp)

Caratteristiche Tecniche

- Sensore CMOS 1/2" – inch – image sensor – pixel size 5.2µm x 5.2µm.
- Risoluzione massima: 3 Mp (2048x1536)
- Output USB 2.0.
- Bilanciamento del bianco automatico e manuale.
- FRAME RATE: 2048x1536 5f/s - 1600x1200 6f/s - 1280x1024 8f/s - 1024x768 14f/s – 800x600 16f/s – 640x480 24f/s – 320x240 40f/s
- Sensibilità 1.0V@550um/lux/s
- Esposizione manuale/automatica (Range 1-500ms)
- Lens mount(attacco): C-Mount (passo C)
- Temperatura di lavoro -20° a 50° C
- Alimentazione: USB
- Dimensioni: Ø60x55h (mm)
- Peso: 250 g
- Dotata di adattatori per oculari, microscopio biologico e stereomicroscopio.
- Cavo USB in dotazione e USB dog.
- Plug & play.
- IBM PC compatibile.
- CD-ROM drive (driver-software) Windows 2000/XP/Vista
- Software image processing. (cattura immagini - misurazioni - ecc)