

Telecamera USB

Modello TC-3000



Specifiche tecniche:

Sensore CMOS	1/2" CMOS
Color Format	Colori
Risoluzione	2048 x 1536 Pixels 3 MEGA PIXEL

Confezione Telecamera



Caratteristiche generali:

- Sensore CMOS 1/2"-inch - image sensor / pixel size 3.2µm x 3.2µm
- Risoluzione Massima 3 Mpixel 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 C-Mount
- Temperatura di lavoro -20° a 50°C
- Alimentazione mediante USB
- Dimensioni 95x65x37mm
- 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.
- SOFTWARE IMAGE PROCESSING. (Cattura immagini – Misurazioni – Ecc)

La telecamera è conforme alle direttive europee 89/336/ECC (Marchio di conformità CE).

