

Telecamere CCD serie: **TC-1**



www.ormascientific.com

Le telecamere TC-1 e TC-1HP sono telecamere analogiche a colori per microscopia. Si possono collegare ad un qualsiasi microscopio biologico o stereo, mediante l'adattatore (AM-1).

Il sensore CCD ottimizzato le prestazioni della telecamera. Ideale per applicazioni didattiche.

	TC-1	TC-1 HP
Sensore video	PAL	
Sensore CCD	1/3" Sony	
CCD total pixels	500(H) x 582(V)	752(H) x 582(V)
Digital out-put	Color 24 Bit	Color 24 Bit
Risoluzione	420 TVL	
Illuminazione minima	F: 1.2 / 0.8 Lux	
Electronic shutter	Automatico	
Scanning system horizontal	15.625 kHz	
Scanning system vertical	50 Hz	
S/N ratio	48 dB	
AGC	On/off	
BLC	On/off selezionabile	
SNR	40 dB	
Bilanciamento del bianco	Automatico	
Segnale video	Composito 1.0V p-p VBS 75 ohm BNC	
Temperatura di lavoro	-20° a 50° C	
Alimentazione	DC 12V ±1V/90mA	
Dimensioni (mm)	60x50x115h	
Peso	193 g	
In dotazione	Alimentatore, cavi di collegamento a TV, spina BNC e presa SCART	
Immagine		



ADATTATORE PER BIOLOGICI

Adattatore AM-1 per microscopi biologici



ADATTATORE PER STEREO MICROSCOPI

Adattatore per stereomicroscopi