



Modello:
MULTIMEDIA 4083.3

Tipologia:
VIDEOCAMERE MULTIMEDIALI EDUCAM®

Descrizione:
Videocamere multimediali

SPECIFICHE TECNICHE TELECAMERA

Risoluzione camera digitale	NO
Risoluzione camera analogica	PAL 582 x 420
Segnale in uscita	PAL
Segnale audio	NO
Sensore	1/3"
Tipologia sensore	CCD
Formato immagine	4/3
Dimensione pixel	9.6 x 7.5 micron
Frame rate massima risoluzione	50 frames\sec (modalità analogica)
Frame rate altre risoluzioni	NO
Sensibilità	A minima illuminazione: 0.08 LUX / F1.2
S/N ratio	>48 dB
Range dinamico	56 dB
ADC conversion	No (conversione analogica)
Risoluzione colore	No (conversione analogica)
Memoria interna	NO
Memory card interna	NO
Alimentazione esterna	Alimentatore 15V DC
Sistema raffreddamento	NO
Alimentazione esterna raffreddamento	NO
Filtro IR interno	700 nm
Bilanciamento Bianco automatico	Auto
Controllo Automatico del Guadagno	Auto
Controllo Automatico Luce fondo immagine	Auto
Controllo esposizione	Auto
Connessione C-Mount	SI
Connessione CS-Mount	NO
Modi d'uso	Ingranditore, Episcopio, Telecamera per microscopia
Distanza di lavoro	Da 0.76 all'infinito
Obiettivo	8 mm
Massimo ingrandimento	90 x

ACCESSORI

Anello C-Mount	NO
Adattatori ottici	Adattatore per microscopio
Adattatori per biologici mono e binoculari	Diametro 30 mm
Vetrino di calibrazione	NO
Standard	Cavo Video RCA, Cavo Audio RCA, SCART per presa TV, Manuale d'uso, Alimentatore

SPECIFICHE SOFTWARE

Sistema operativo richiesto	NO
Software fornito	NO
Tipo Driver	NO
Specifiche di cattura	NO
Parametri di controllo	NO

SPECIFICHE GENERALI

Temperatura ambiente di lavoro	Da -10° a +60° C
Temperatura di conservazione	Da -20° a +70° C
Umidità relativa	Da 45% a 85%
Dimensioni	Lunghezza braccio: 65 cm Altezza totale: 80 cm Diametro base: 17 cm
Peso	3,4 Kg