

BUDGET C-B3A

Cod. 22.9288.99

B3A camera, 3.1 MP CMOS, USB2.0, con adattatori universali per oculari



Descrizione

Le convenienti telecamere OPTIKA C-B sono generalmente consigliate per applicazioni di base/generali nell'istruzione e nell'uso domestico.

Con i modelli C-B , si ottiene una velocità di trasmissione più veloce tramite la connessione USB 3.0, ideale soprattutto su campioni in movimento

Caratteristiche:

- Funzionamento semplice, senza conducente
- Collegamento universale a qualsiasi marca di microscopi
- Connessione diretta per oculare e trino
- Immagini nitide da 1,3 MP
- Affidabilità del colore affidabile
- Obiettivo di proiezione C-Mount e anelli inclusi
- Cavo USB e vetrino di calibrazione inclusi
- Software scaricabile e gratuito
- OPTIKA ProView e LiteView per Windows
- OPTIKA LiteView per Mac OS o Linux

Dati Tecnici

Sensore immagine	CMOS 1/2"
Risoluzione massima (foto)	-
Risoluzione massima (video)	2048x1536 pixels (3,1 MP)
Formato ottico	1/2"

Passo "C"	sì
display	USB 2.0
Requisiti del sistema	Windows XP/Vista, Win7, Win8, Win10 32-64 bit, OSx (Mac OSx), Linux
Software	-
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	58 x 58x36.4
Peso (kg)	0,18
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	- / - / -
Frame rate (fps)	45 (680x510)
Adattatori ottici	0,5x (per tubo oculare 23 mm), 30 e 30,5 mm (per mono e binoculari)
Vetrino di calibrazione	Sì

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE