

Serie METALMICROSCOPE

Modello: **OM-TV**



Specifiche tecniche:

Ingrandimenti:	0.7X / 4.5x incr.
Oculare:	EWF10x/18mm
Obiettivi:	Zoom
Testata:	Trinoculare
Illuminazione:	LED

Caratteristiche Tecniche

- Testata di tipo seidentopf trinoculare inclinata a 30° dotata di regolazione della distanza interpupillare (48-75mm) e differenza diottrica (± 5 mm).
- Oculari a larghissimo campo EWF 10/18mm. Con paraocchi inclusi
- Obiettivo zoom, range: 0,7x – 4,5x.
- Basamento in acciaio verniciato nero. Dimensioni: 325x265x30h
- Altezza colonna 280mm
- Obiettivo 1x
- Distanza di lavoro (WD) 96mm (standard)
- Adattatore CCD 0,5x
- Messa a fuoco a pignone e cremagliera con sistema macrometrico e manopole poste su entrambi i lati dello stativo.
- Illuminazione anulare a LED con regolazione dell'intensità luminosa (24 LED).
- Telecamera CCD color camera (risoluzione 380 TVL) completa di adattatore.
- Monitor LCD8" a colori, orientabile. Sistema di misurazione. Menu multilingue.
- Ingrandimenti video 11,9x – 76,2x (standard)
- Uscita AV con "Crossline"
- Manuale d'istruzioni in Italiano
- Copertina antipolvere.

Il microscopio è conforme alle direttive europee 89/336/ECC (Marchio di conformità CEE).

