

Serie ZETALINE STEREO EVOLUTION

Modello: **ZL-GAL-1TS**



Specifiche tecniche:

Ingrandimenti:	0.7X / 4.5x incr.
Oculari:	WF10x/21mm
Obiettivo:	Zoom
Testata:	Trinoculare
Illuminazione:	Senza illuminazione

Caratteristiche Tecniche

- Stereomicroscopio con ingrandimento a zoom selezionabile mediante due comandi posti sui due lati dello stativo. Ingrandimenti 7x/45x (incrementabili)
- Testata trinoculare inclinata a 45° e ruotabile a 360°. Dotato di regolazione della distanza interpupillare (55-75mm) e differenza diottrica (± 5 mm). Per applicazioni Foto/Video.
- Oculari WF10/21mm con paraocchi.
- Messa a fuoco a pignone e cremagliera comandata da coppia di manopole poste su entrambi i lati dello stativo.
- Distanza di lavoro WD (Working Distance): 90mm.
- Stativo completamente realizzato in acciaio.
- Dimensioni base: 250x250x 40h.(mm)
- Fermo corsa.
- Altezza della colonna 600mm.
- Asta con morsetto lunghezza 500mm.
- Peso: 5 Kg.
- Manuale d'istruzioni in Italiano.

Distribuito da:
Zetalab s.r.l.



Via Castelfidardo, 11 - 35141 Padova
Telefono 049 2021144 - Fax 049 2021143
Internet: www.zetalab.it - e-mail: info@zetalab.it

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

