

Microscopio stereo MANTIS PIXO con supporto da tavolo Staibla

Lo stereo microscopio per le prestazioni:

Mantis è un pluripremiato microscopio stereo ergonomico che offre un'eccezionale facilità d'uso e una superba immagine 3D. L'assenza di ingombranti oculari significa un'esperienza visiva senza stress. Potrete vedere di più e realizzare di più di quanto sia possibile con i microscopi binoculari convenzionali.

Vedere ogni dettaglio, anche su oggetti difficili:

Osservate i dettagli più fini in un'immagine ottica stereo di grandi dimensioni, ad alta risoluzione e ad alto contrasto.

Sia che stiate osservando l'oggetto nel campo visivo senza oculare o su un monitor separato, Mantis offre la qualità d'immagine superiore di cui avete bisogno per eseguire le vostre attività di ispezione con precisione e rapidità.

Lavorare meglio e più a lungo:

Il design ergonomico consente di osservare e manipolare il componente o il campione in modo rilassato e senza stress, migliorando la postura e riducendo la tensione su schiena e collo. Inoltre, il design senza oculare riduce l'attività oculare e quindi l'affaticamento degli occhi.

Il microscopio stereo per le vostre applicazioni:

La lunga distanza di lavoro e l'eccellente percezione della profondità rendono lo stereo microscopio Mantis perfetto per numerose applicazioni, tra cui: Elettronica, medicina, meccatronica, aerospaziale, automobilistica, scienze della vita e molte altre.

MANTIS PIXO - Stereo microscopio ottico senza oculare con telecamera digitale integrata e visione dinamica

- La migliore immagine ottica stereo 3D
- Posizione di lavoro ergonomica
- Lunga distanza di lavoro
- Telecamera HD integrata
- Acquisizione di video e immagini
- Annotazione ed etichettatura delle immagini
- Sovrapposizioni personalizzate
- Ingrandimento 3x - 15x
- Cambiamento di lente 3x
- Illuminazione 3D dinamica
- Illuminazione bianca/UV opzionale

Supporto da tavolo Stabila

Il design compatto e stabile offre un'ampia gamma di messa a fuoco e un'unità di luce trasmessa opzionale.

Dimensioni:

- Altezza area di lavoro - 150 mm
- Proiezione - 218 mm
- Altezza massima dell'oggetto - 146 mm Altezza oggetto - 146 mm

Articolo n.	WL81085
Produttore	VISION
Codice articolo del produttore	SMP211
Dati del produttore GPSR	VISION Engineering Ltd., Anton-Pendele-Straße 3 DE-82275 Emmering www.visioneng.de
Contenuto della confezione	Microscopio d'ispezione stereo MANTIS PIXO con supporto da tavolo Stabila Testa stereo MPH001 (senza lenti), illuminazione a LED Treppiede MTB210 Piastra di base MTB211 Coperchio antipolvere MTA360 Alimentatore MTA330
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Tipo di prodotto	stereomicroscopio
Progettazione del treppiede	Treppiede da tavolo
Zoom della fotocamera	3x - 15x
Conforme alle ESD	No