



Microscope numérique 3D PCE-IDM 3D

PCE-IDM 3D

Le microscope numérique 3D a sa propre interface d'utilisateur, dans laquelle plusieurs fonctions d'analyse sont disponibles. Microscope numérique 3D, utilisation dans l'horlogerie. L'image réelle et l'interface d'utilisateur sont transmises, en même temps, à un moniteur connecté, via la connexion VGA au microscope 3D. Pour que l'interface d'utilisateur fonctionne avec le microscope numérique 3D, une souris pour PC, incluse dans l'envoi, est nécessaire. En plus de la connexion VGA, l'image peut aussi être transmise directement au PC via l'interface USB. Le microscope numérique 3D est reconnu comme webcam par la connexion au PC, cela vous permet de transmettre une vidéo en temps réel.

Grâce à la distance de mise au point de 250 mm du microscope numérique 3D et à sa plateforme de 305 x 225 mm, vous pouvez agrandir de grands objets. Le microscope numérique 3D possède un éclairage très variable qui illumine toujours parfaitement l'objet. Le design du microscope numérique 3D vous permet un montage et un démontage rapide, ce qui le rend idéal pour une utilisation mobile.

- ▶ Transfert d'images par VGA et USB
- ▶ Interface d'utilisateur propre pour l'analyse
- ▶ Surface de support pour grands objets
- ▶ Éclairage LED
- ▶ Carte mémoire SD pour images et vidéos
- ▶ Format de l'image 1920 x 1080 Full HD
- ▶ Distance de mise au point 250 mm
- ▶ Vue 3D pour une meilleure analyse

Caractéristiques techniques

Zoom de l'objectif	0,3 ... 2,2 agrandissements
Ouverture numérique	0.012 ... 0.08
Résolution	35.8 ... 238 lp/mm
MAG.	0.32 ... 2.27 fache
D.O.F.	6 ... 0.086 mm
W.D.	45.6 mm
Distance de mise au point	250 mm
F.O.V. 1/2	12.3 ... 1.8 mm
Facteur de zoom	1:7
Rotation 3D	360°
Plateforme	305 x 225 mm
Format de l'image	1920 x 1080 Full HD
Adaptateur réseau	Principal: 100 ... 240 V Secondaire: 12 V 1 A
Poids	3,4 kg

Contenu de livraison

1 x Microscope numérique 3D
1 x Éclairage LED
1 x Câble USB
1 x Adaptateur réseau 12 V
1 x Porte-échantillons avec standard d'étalonnage
1 x Clé Allen de 4 mm et 1,5 mm
1 x Malette de transport
1 x Zone de support (noir / blanc) Ø 9,2 cm
1 x Souris sans fil pour PC avec récepteur
1 x Manuel d'utilisation

Sous réserve de modifications