

ViScope VR

Video-Mikroskop

ViScope VR ist die ideale Ergänzung für Ihre Prüf- und Reparaturplätze. Immer kleiner werdende Fehler, die von AOI-Systemen gefunden werden, müssen vom Reparaturpersonal verifiziert und repariert werden. Handelsübliche Lupen bieten keine ausreichende Vergrößerung. Mikroskope sind oft zu groß, zu teuer oder haben einen zu geringen Objektstand. ViScope VR zeichnet

sich durch hohe Tiefenschärfe, großem Objektstand und handliche Bauform aus. Selbst eine Reparatur unter dem Mikroskop ist möglich. Verschiedene Monitorgrößen, Objektive und Beleuchtungen stehen zur Auswahl. Ebenso können die Bilder im PC gespeichert werden. Mit der Messsoftware erfassen und dokumentieren Sie die geometrischen Größen der Objekte.

Leistungsmerkmale:

15-fache optische Vergrößerung bei 8" Monitor
Hochauflösende PAL-Kamera mit 2-fach Digitalzoom
Objektiv mit Festbrennweite
8"-Monitor
Großer Objektstand ermöglicht Reparatur unter dem Mikroskop
Langlebige LED-Beleuchtung
Stabile Industrieausführung
Portabel

Optionen:

Bis 100-fache Vergrößerung
Zoom-Objektiv
Verschiedene Monitorgrößen
Digitalkamera mit 1,7MP
Verschiebe-, Neige- und Kugeltische
PC-Interface zur Bildarchivierung
Messsoftware zum Erfassen geometrischer Größen
Verschiedene Beleuchtungseinheiten

