

AM7013MZT4



Dino-Lite
Digital Microscope
The Industry Standard

Le AM7013MZT4 Dino-Lite est un capteur de 5 mégapixels pour des images claires. Grâce à son fort grossissement de 400 ~ 470x, elle révèle les moindres détails sur toutes sortes d'objets. Le polariseur intégré ajustable réduit l'éblouissement et la réflexion sur les objets brillants. En raison de la très haute résolution, le AM7013MZT4 est la solution idéale pour l'affichage des images microscopiques sur de grands écrans ou en utilisant les images microscopiques pour l'impression.

Modèle	AM7013MZT4
Résolution	5 megapixel (2592x1944)
Grossissement	400~470x
Interface	USB 2.0, High speed USB transmission
Nb. de LED's	8
LED on/off	√
Couleur des LEDs	Blanche
Matériel	Aluminum
Microtouch	√
Sortie	Images et Vidéos
Fluidité Vidéo	Plus de 30 images par seconde
Mesures possibles	√(line, radius, cercle, 3-point cercle, etc.)
Calibration	√
Filtre	Polariseur
Compatibilité	Windows XP, Vista, 7
Logiciel	DinoCapture Windows inclus. S'il vous plaît noter que le codec Motion-JPEG est nécessaire pour afficher une résolution de 5 mégapixels
Autre	La solution idéale pour afficher des images sur grand écran ou pour créer des images prêtes à imprimer