

SCHEDA TECNICA

Microscopio USB 5Mp Esd Safe AM7013MZT

Generalità :

AM7013MZT di Dino-Lite ha un sensore da 5 megapixel per immagini cristalline, anche al massimo dell'ingrandimento. Il polarizzatore regolabile integrato riduce il bagliore e il riflesso su oggetti lucidi

Grazie alla risoluzione molto alta, AM7013MZT è la soluzione ideale per la visualizzazione di particolari microscopici su schermi di grandi dimensioni o per la stampa delle immagini catturate dal microscopio.



Specifiche di base :

- Microscopio della serie Universal
- Sensore Edge da 5 Megapixel (2592x1944)
- Corpo in lega di alluminio peso 140g
- Dimensioni 10.5 (L) x 3.2 (D) cm
- Interamente a protezione elettrostatica
- Ingrandimento 10~70x ~200x
- Funzione per eseguire le misurazioni
- Illuminazione con 8 LED bianchi
- Sensore Microtouch per cattura foto
- Certificazioni CE , FCC , ROHS

- Max campo visivo / distanza di lavoro
19.8x14.9mm / 48.7mm @ 20x

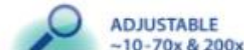
- Software incluso (Windows7-10 e MacOS10.9)



USB 2.0



MEASUREMENT
FUNCTIONALITY



ADJUSTABLE
~10-70x & 200x



5 MEGAPIXEL
2592 x 1944



8 WHITE LEDS
SWITCHABLE



METAL
HOUSING



POLARIZER
ANTI-REFLECTION



STANDARD
WORKING
DISTANCE

Eventuali optional consigliati:

Piedistallo serie professional
modello RK-10A

Piedistallo con scorrimento
verticale mod. MS35B o MS35BE

