

DINO-LITE AM7515MZTL



Mit dem Einsatz der neuesten, innovativen Optik, ein komplett neues 5-Megapixel-Sensor und mehrere spezielle Features wie Flexible LED Control (FLC), Automatic Magnification Reading (AMR) und Alugehäuse ist das Dino-Lite AM7515MZTL ein Wunder der Technik und die beste Wahl für anspruchsvolle Profis. Das Dino-Lite AM7515MZTL bietet hervorragende Bildqualität und Farbwiedergabe in einem robusten, kompakten und attraktiven Gehäuse.

Die wichtigsten Merkmale des AM7515MZTL sind:

5-Megapixel Edgesensor, Langer Arbeitsabstand (LWD), 10-140x Vergrößerung, größeres Sichtfeld, integrierten Polarisator, Aluminiumgehäuse, Flexible LED Control (FLC), Automatic Magnification Reading (AMR), umfangreiche Messfunktionen, Kalibrierung, austauschbare Frontkappen und mehr.

Model	AM7515MZTL
Resolution	5 megapixel (2592x1944)
Magnification	10-140x
Interface	USB 2.0
Nr. of LED's	8
LED on/off switchable	Yes
LED color	White
Housing	Metal housing
Microtouch	Yes
ESD safe	Yes
Output	Picture, video
Video Frame Rate	up to 30 frames-per-second
Measurement	Yes
Calibration	Yes
Diffuser available:	Yes (N3C-D included)
Infrared filter:	IR cut-filter >650 nm
Polarizer:	Yes, linear
Compatibility	Windows XP, Vista, 7, 8 & 10, MacOS 10.9 and up
Software (Included)	DinoCapture 2.0 (Windows), DinoXcope (Mac OS)
Special feature	Aut. Magn. reading, Flexible LED Control (FLC)
Package contents	Microscope, Carry pouch, Software CD, Calibration target, User manual, N3C-O- Open cap, N3C-C- Closed cap, N3C-D- Diffuser cap, N3C-Extension cap, N3C-L- Long cap, N3C-S- Side light cap