

# AM4113T5



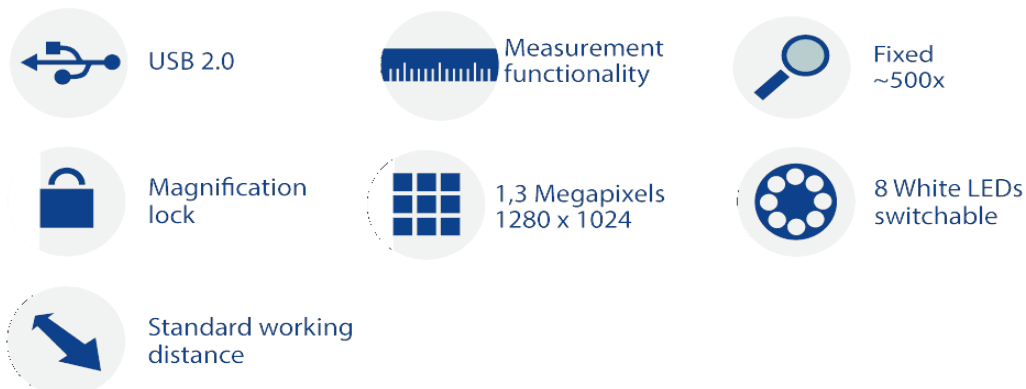
**Merk:**  
**Productcode:** AM4113T5

## Korte omschrijving

1.3 Megapixel resolution  
With magnification lock  
500x Magnification  
For high magnification applications

## Omschrijving

The AM4113T5 with a high magnification of 500x reveals even the smallest details on all kinds of objects. This model also provides the possibility to calibrate the microscope for measurements.



## Working distance/field of view/depth of field

MAGNIFICATION RATE	WORKING DISTANCE	FIELD OF VIEW(X)	FIELD OF VIEW(Y)	DEPTH OF FIELD
<b>Listed values may differ slightly</b>				<b>Unit = mm</b>
515	0.1	0.8	0.6	0.07

## Specificatie

<b>Verlichting</b>	
Licht / LED-type	White
Aantal leds	8
LED aan / uit schakelbaar:	Yes
Infrarood filter	IR cut-filter >650 nm
Diffusor beschikbaar	No
Emissiefilter	No
Polarisator	No
<b>Optiek</b>	
Magnification	500x
Macro zoom	No
Werkafstand	Standard
Type lens	Glas met antireflectiecoating
<b>Sensor</b>	
Sensortype	CMOS
Resolutie	1.3 Megapixel (1280x1024)
Maximale framesnelheid	30 fps
<b>Compatibiliteit</b>	
Interface	USB 2.0
Besturingssysteem	Windows 7,8,10 & 11, MacOS 10.9 and up
Software	DinoCapture 2.0 (Windows), DinoXcope (Mac OS)
Ondersteunde beeldformaten (Windows)	BMP, GIF, PNG, JPG, TIF, RAS, PNM, TGA, PCX, MNG, WBMP, JP2, JPC, PGX
Ondersteunde videoformaten (Windows)	WMV, FLV, SWF
Ondersteunde beeldformaten (MacOS)	JPEG, PNG
Ondersteunde videoformaten (MacOS)	MOV
Beeldvormingsnormen	DirectShow, UVC
Wifi	Wireless-ready, requires the WF-10 WiFi streamer (optional)
<b>Behuizing</b>	

Materiaal van de behuizing	Composite/ plastic housing
Afmetingen	9.6cm (L) x 3.2cm (D)
Gewicht	100g
Kabellengte	1.8m
<b>Kenmerken</b>	
Bijzonderheid	No
Meting	Yes
Kalibratie	Yes
Microtouch-sensor	Yes
ESD veilig	No
<b>Informatie</b>	
Inhoud van de verpakking	Microscope, carry pouch, software CD, calibration target, user manual
Garantie-informatie	2 years European warranty
Regelgevende goedkeuring	CE, FCC, ROHS
Prijsklasse	€350,00 - €500,00

### Product galerij

