

Wizualizer NewLine TC-10P

Wizualizer wyposażony w **elastyczne ramię**, z wbudowaną pamięcią **160 MB**, wejściem na **karty SD** oraz adapterem do mikroskopu

Cechy główne:

Zoom optyczny x5

Zoom cyfrowy x10

Zoom mechaniczny x42

Elastyczne ramię

Rozdzielczość wideo 1080p

Wejście na karty pamięci SD

2 porty HDMI (1 x wejście i 1 x wyjście)

Adapter do mikroskopu



Adapter do mikroskopu

Elastyczne ramię

ZOOM OPTYCZNY x10

ZOOM CYFROWY x5

Specyfikacja



Agraf Sp. z o.o. Ul. Nowe Sady 2 94-102 Łódź

Tel. 42 25 03 120 | agraf@agraf.com.pl | www.interwrite.pl

KARTA KATALOGOWA

Czujnik	CMOS 2M
Zoom optyczny	x5
Zoom cyfrowy	x10
Mechaniczny	x42
Obszar fotografowania	380mm x 214 mm
Podświetlenie górne	TAK – 2W LED
Podświetlenie dolne	NIE
Rozdzielczość wideo:	XGA: 1024×768 SXGA: 1280 x 1024 WXGA: 1366 x 768 720p: 1280 x 720 1080p: 1920 x 1080
Częstotliwość wyświetlania klatek:	1080P@30fps
Możliwość obrócenia obrazu o	/90/180/270 stopni
Porty wejścia:	HDMI x 1 VGA x 1 Audio x 1
Porty wyjścia:	HDMI x 1 VGA x 1 C-Video x 1 Audio x 1
USB (UVC):	TAK
Wyjście wideo:	TAK
Pamięć wbudowana:	TAK
Wejście na karty pamięci:	TAK (SD)
Wyświetlacz LCD:	NIE
Balans bieli:	AUTO
Podział obrazu:	TAK
Tryb negatywu:	TAK
Tryb monochromatyczny:	TAK
Odbicie lustrzane:	TAK
Zamrażanie obrazu:	TAK

KARTA KATALOGOWA

Pilot zdalnego sterowania:	TAK
Sterowanie myszą/Sterowanie tabletem:	NIE
Jednoczesne wyświetlanie:	TAK