

## DIGITALE MICROSCOOP 20X/200X 1,3MP USB

€ 74,95

Excl. BTW: € 61,94

### Afbeeldingen



### Beschrijving

#### Kenmerken

ideaal voor het onderzoeken van printplaatjes, planten, insecten, gesteente, mineralen,...

instelbare focus en vergroting

IR-leds met instelbare intensiteit

#### Specificaties

opneemelement: CMOS-sensor

aantal pixels: 1.3 megapixel

effectieve pixels: 1280 (H) x 1024 (V)

interface: USB 2.0

vergroting: 20 x / 200 x

kabellengte: 1.4 m  
witbalans: automatisch  
IR-leds: 8 leds (instelbaar via draaiknop)  
apertuur: AES  
beeldformaat: JPEG/BMP  
beeld:  
◦ beeldformaat: JPEG/BMP  
◦ resolutie: tot 1600 x 1200 pixels  
video:  
◦ videoformaat: AVI  
◦ resolutie: tot 1600 x 1200 pixels  
voeding: 5 VDC via USB  
systeemvereisten: Windows® 2000/XP/Vista/Win7/8/32/64-Bit/MacOS®  
afmetingen: Ø 33 x 110 mm

## Productinformatie

---

|               |           |
|---------------|-----------|
| Artikelnummer | CAMCOLMS1 |
| Merk          | VELLEMAN  |
| Is on Sale    | Nee       |

