

Mikroskop cyfrowy ZAP Flex, zestaw



Cyfrowy mikroskop i system inspekcyjny Tagarno ZAP Flex posiada 30-krotny zoom optyczny, ultra wysoką częstotliwość odświeżania 60 fps, powiększenie do 133x oraz jakość obrazu 1080p. Mikroskop cyfrowy TAGARNO ZAP to potężny i elastyczny mikroskop, który jest również wyposażony w wskaźnik laserowy. Zestaw zawiera mikroskop ZAP, pudełko kontrolne XKEY, obiektyw z 4-krotnym powiększeniem (4+) oraz zaawansowane ramię flex.

- Opcje obiektywu: +3, +4, +5, +10
- Rozdzielczość kamery: FHD 1080p, 1920x1080@ 60/50/30/25Hz
- Zoom: 30x optyczny
- powiększenie do 133x (z obiektywem 10+, można go doposażyć, ale nie wchodzi w skład tego zestawu)
- Skrzynka kontrolna XKEY
- jeden obiektyw z 4-krotnym zoomem (4+)
- Zaawansowane ramię giętkie
- Wysokość robocza: 78 mm - 374 mm

- Głębokość robocza: 630 mm
- Wymiary: (HxWxD): 539 mm x 160 mm x 680 mm
- Waga: 6,5 kg
- W zestawie typy kabli: HDMI, USB 3.0 & ESD
- Format wyjścia: HDMI & USB 3.0 (stałe kable)
- format obrazu: 16:9

| | |
|-------------------------------|--|
| Numer artykułu. | WL47886 |
| Model | 690650 |
| Producent | TAGARNO |
| Numer artykułu producenta. | 690650 |
| Dane producenta GPSR | TAGARNO AS Finlandsvej 2 DK-8700 Horsens www.tagarno.com |
| Wysokość | 539 mm |
| Zakres dostawy | 690600 ZAP 403040 Skrzynka kontrolna Xkey 109007 Ramię elastyczne zaawansowane 108691 Obiektyw +4 |
| Jednostka sprzedaży | 1 sztuka |
| Jednostka treści | 1 sztuka |
| (Optymalna) odległość robocza | 645 mm |
| Typ produktu | Mikroskop cyfrowy |
| Rozmiar piksela | 1920x1080 |
| Głębokość robocza | 760 mm |
| Zoom kamery | 30x |
| Rozdzielczość kamery | FHD 1080p, 1920x1080@ 60/50/30/25Hz |
| Kolor obudowy | czarny |
| Interfejsy | HDMI i USB 3.0 (stałe kable) |
| Zgodny z ESD | tak |