

Wifi FullHD Mikroskop TX-158



















- Bis zu 1000-fache Vergrößerung
- WLAN-Funktion für kabellose Bilderfassung
- FullHD-Auflösung
- Foto- und Videomodus
- 8 LED für perfekte Helligkeit
- Vergrößerung mit Drehrad einstellbar
- Für Windows, Android und iOS
- Kostenlose App für die Live-Ansicht auf Ihrem Smartphone oder Tablet



Technische Spezifikationen:

- Auflösung: FHD (1920x1080) / 1M(1280x720) / VGA (640x480)
- WLAN: Abgestrahlte Ausgangsleistung max. 100mW Netzwerkschnittstelle: 2,4GHz WiFi WLAN: IEEE802.11b/g/n
- Blende: F 1,2 f = 25 mm
- Linsenwinkel: FOV = 16°, Durchmesser 24 mm
- Vergrößerung: 50x bis zu 1000x
- Speichermedien: Smartphone / PC
- USB-Anschluss: Micro-USB 2.0
- Stromversorgung: DC 5V, 1A
- Eingebauter Akku: Typ Lithium Ion, 3,7V 800 mAh
- Betriebszeit: Ca. 90min.
- Betriebstemperatur: 0°C bis 40°C
- Abmessungen: ca. 130*49*68mm
- Gewicht: ca.170g

Kompatibilität:

Android 4 & iOS 8 oder höher / Windows

Verpackungsinhalt:

WiFi FullHD Mikroskop TX-158, Halterung, Micro-USB Kabel, Gebrauchsanleitung

Artikel-Nr. 4907

