

## Okularkamera ODC 881 5 MP USB 3.0



mikroskopkamera-kern-odc-okularfür Okular



für 23,2 | 30,0 | 30,05 mm Okulare

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Einzelpreis**

309,00 €

Verkaufspreis 298,00 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [Kern](#)

### DETAILS

**Mit dieser Okularkamera können Sie jedes binokular Mikroskop in ein digitales Mikroskop verwandeln, indem Sie ein Okular durch die Okularkamera ersetzen**

Technische Daten:

- hochauflösender 1/2,8" CMOS Sensor
- Anschluss über USB 3.0 Schnittstelle
- Stromversorgung über USB
- Okularadapter Ø 23,2 mm
- Anpassungsringe (Ø 30,0 mm + Ø 30,5 mm) für Okularadapter
- mikrometrisches Kalibrierungsglas

Lieferumfang:

- Digitale 5 Megapixel Mikroskop Kamera
- Software CD - VIS KERN OXM 902
- 1.5m USB Kabel
- Anpassungsringe (Ø 30,0 mm + Ø 30,5 mm) für Okularadapter
- Objektmikrometer zum Kalibrieren

Systemvoraussetzung:

- Windows 10 / 8 / 7 / Vista / XP
- USB Port (Die Kamera kann an allen USB-Schnittstellen betrieben werden, jedoch nur an einem USB 3 - Anschluss kann sie ihre volle Geschwindigkeit entwickeln).