



## CMEX-2 USB Digital-Kamera 2 MP

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 17.05.2024/DE1

Bestellnummer: 1194080





zum Artikel ir Webshop

208,00 € zzgl. MwSt.

CMEX -Kameras in Kombination mit der ImageFocus-Software bieten die perfekte Lösung für moderne digitale Mikroskopie. Sie sind geeignet für Durchlicht- und Stereomikroskope. Die Kameras verfügen über einen hochempfindlichen Sensor, die Kamera eignet sich für Hellfeld- und Dunkelfeld-Anwendungen sowie Phasenkontrast. Das Objektiv passt auf jeden Standard 23,2 mm Binokular- oder Trinokular-Tubus und auch auf Stereomikroskope mit 30,0 und 30,5 mm Tubusdurchmesser (Adapter im Lieferumfang enthalten).

## Technische Daten:

- \* Sensor: 1/2.9" CMOS
- \* 2,0 Megapixel
- \* Auflösung: 1920 × 1080 Pixel \* Pixelgröße: 2,8 μm × 2,8 μm

## Lieferumfang:

Kamera mit 0.5x C-Mount-Objektiv für Standard-Tubus (23,2 mm Durchmesser), Adapter für 30,0 und 30,5 mm Tubus-Durchmesser, 1mm/100 (10µm/Abteilung) Kalibrierungsplatte, USB 2.0-Kabel, Software "ImageFocus Plus".