

MOTICAM 4000 Mikroskop Kamera



Mikroskopkamera Moticam 4000 HDMI

4K Bildübertragung via HDMI, auch ohne PC - 8MP Bildauflösung

Bewertung: Noch nicht bewertet

Einzelpreis

1209,00 €

Verkaufspreis 1209,00 €

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

Hersteller [Motic](#)

DETAILS

{tab=Beschreibung}

Mikroskopbilder und Lifestream ohne PC direkt auf Ihrem Bildschirm mit HDMI-Eingang betrachten ...

Moticams sind bekannt für ihre einfache Handhabung und Anpassbarkeit an eine Reihe von Anwendungen.

Entdecken Sie unsere neueste HDMI -Standalone-Kamera, die Moticam 4000.

- True 4K Imaging, 8MP Auflösung & On-Board-Software -

Multi-Output: USB, HDMI, SD Kartenslot und USBx2 für externe Hardware. Gestochen scharfe und klare Bilder, können über HDMI auf Ihrem Bildschirm angezeigt werden.

All-in-One-Box: das gesamte Zubehör und die Software, die Sie zum Digitalisieren Ihrer Proben benötigen. Die integrierte Software wird über einen Bildschirm angesteuert, indem Sie eine USB-Maus direkt an die Kamera anschließen.

Technische Eigenschaften:

- aufsetzbare HDMI C-Mount Kamera
- Sensor: CMOS
- Livebild: 4K (3840x2160)
- Auflösung: 8.0 MP (3840x2160)
- Sensorgröße: 1/1.8"
- Ausgang: USB, HDMI SD Kartenschlitz und USBx2 für externe Hardware
- Fokussierbare Makro-Linse: 12mm
- 2 Okularadapter (Größe variabel) für Okular-Durchmesser bis zu 30mm und 38mm
- Makrotubus (mit Makrolinse zur Darstellung großer Objekte)
- Software Motic Images Plus 3.1 für Windows, OSX und Linux
- Motic (4-Punkt) Kalibriermaßstab und Makro-Kalibrierpunkt
- Betriebssystem: Windows, OSX und Linux
- Netzteil 100-240V (CE)

Softwarepaket: Motic Images Plus 3.1

- Kalibrierfunktion und Weißabgleich
- Echtzeit Darstellung
- Video Aufnahme
- Hintergrunds Kalibrierung
- Belichtungsexpansion bei unzureichenden Lichtverhältnissen
- Digitale Bildbearbeitung
- Vermessung einzelner Bildelemente oder ganzer Elementgruppen, incl. Flächenberechnung
- Toleranz Warnsystem für industrielle Fertigungssysteme
- Spatial-Eichung (Messung von Unterschieden zwischen 2 Punkten)
- Intensitäts-Analyse zur Messung von dreidimensionalen Strukturen
- Internet-Sharing
- Betriebssysteme: Windows, OSX, Linux

Lieferumfang:

Die **Motic "AllinOneBox"** enthält:

- Moticam 4000 Kamera
- CS-Ring-Adapter, HDMI-Kabel, USB-Maus
- Fokussierbare Makro-Linse: 12mm
- 2 Okularadapter (Ø 30mm und 38mm)
- Makrotubus (mit Makrolinse zur Darstellung großer Objekte)
- Software Motic Images Plus 3.1 (USB Stick) für Windows, OSX und Linux
- Motic (4-Punkt) Kalibriermaßstab



{tab=Datenblatt}

{tab=Software}

{/tabs}

