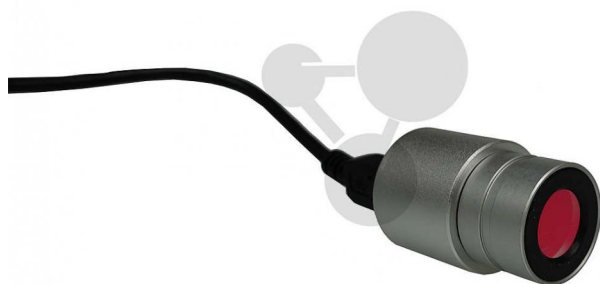


Kamera cyfrowa CMEX Explorer 5 USB 5,1 MP

Niezobowiązująca informacja z www.conatex.pl z dn. 12.04.2025/DE1

Nr art.: 1223028



to strony z
produktem

655,84 zł brutto

Kamera okularowa do tubusu
Z adapterem do lup stereoskopowych
Stabilna transmisja obrazu
Wysoka rozdzielczość

Kamery CMEX w połączeniu z oprogramowaniem ImageFocus stanowią idealne rozwiązanie dla nowoczesnej mikroskopii cyfrowej. Mały i poręczny CMEX Explorer 5 o rozdzielczości 5,1 MP oferuje bardzo dobrą rozdzielczość dla początkujących i zaawansowanych w mikroskopii cyfrowej. Przeznaczona do mikroskopów świetlnych i mikroskopów stereoskopowych. Kamery wyposażone są w bardzo czuły sensor i nadają się do zastosowań w jasnym i ciemnym polu, a także w kontraście fazowym. Obiektyw pasuje do każdego standardowego tubusu binokularowego lub trinokularowego 23,2 mm, a także do mikroskopów stereoskopowych o średnicy tubusu 30,0 i 30,5 mm (adapter w zestawie). Za pomocą kabla OTG (brak w zestawie) kamerę można również podłączyć do tabletów i smartfonów z systemem Android.

Dane techniczne:

- * Czujnik: 1/2.8" CMOS
- * 5,1 megapiksela
- * Rozdzielczość: 2592 × 1944 pikseli
- * Do 26 klatek na sekundę
- * Czułość: > 555mV/Lux/sek @550nm
- * Interfejs: USB 2.0 High Speed (480 Mbps)
- * Obrazy na żywo: kamera o wysokiej czułości do jasnego i ciemnego pola oraz kontrastu fazowego. Pasuje do standardowego tubusu 23,2 mm
- * Oprogramowanie: Windows 7/8/10/11 (32 i 64 bit)

Zawartość:

CMEX Explorer 5, przewód USB 2.0, adapter 30- i 30,5-mm, płyta CD ROM z oprogramowaniem ImageFocus Explorer

CONATEX-DIDACTIC Pomoce Naukowe Sp. z o.o. – Urządzenia dydaktyczne do nauk przyrodniczych i technicznych

ul. Powstańców Śląskich 103 lok. 1 – 01-355 Warszawa

Telefon: 22 2288851 – faks: 22 2288852 – e-mail: biuro@conatex.pl – www.conatex.pl

NIP: 5222999797 – REGON: 146338355, KRS 0000435664 – Wysokość kapitału zakładowego: 200.000 PLN

Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie – XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Prezes Zarządu Spółki: Christoph Wolfspenger

Wszystko dla nauki



Kamera cyfrowa CMEX Explorer 5 USB 5,1 MP

Niezobowiązująca informacja z www.conatex.pl z dn. 12.04.2025/DE1

Nr art.: 1223028

Oprogramowanie. Mikroskop i komputer nie wchodzi w skład zestawu.

CONATEX-DIDACTIC Pomoce Naukowe Sp. z o.o. – Urządzenia dydaktyczne do nauk przyrodniczych i technicznych

ul. Powstańców Śląskich 103 lok. 1 – 01-355 Warszawa

Telefon: 22 2288851 – faks: 22 2288852 – e-mail: biuro@conatex.pl – www.conatex.pl

NIP: 5222999797 – REGON: 146338355, KRS 0000435664 – Wysokość kapitału zakładowego: 200.000 PLN

Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie – XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Prezes Zarządu Spółki: Christoph Wolfspenger

didacta
Verband der Bildungswirtschaft

worlddidac
M E M B E R