

Video-Inspektionssystem EVOCam II mit LED-Winkeloptik, Typ: ECO2503



Bestelldaten

Bestellnummer	491896 ECO2503
GTIN	2050001956842
Artikelklasse	49B

Beschreibung

Ausführung:

Digitales Full-HD Mikroskop mit brillanter Live-Videobildqualität für die präzise Vergrößerung von Objekten. Diverse optionale Weitfeld- und Präzisionsobjektive ermöglichen eine bis zu 300× Vergrößerung bei konstanter Bildschärfe.

- · Brillante Full-HD Videobilder (1080 p / 60 fps).
- Großer, optischer Zoombereich von 30:1 mit vielen Vergrößerungsoptionen (bis zu 300×) und 12-facher Digitalzoom.
- · Mühelose Bildspeicherung wahlweise auf externem Medium (USB-Stick) oder optionaler Softwarelösung (Vifox). Integrierte USB3-Schnittstelle.
- · Hochwertige Optik mit moderner Digitaltechnologie.
- · Schnelle, professionelle Bildgebung für zuverlässige Ergebnisse.
- · Integriertes 8-Punkt-LED-Ringlicht.
- · Hochwertige Stativ-Varianten für Präzision und Stabilität.
- · 24 Zoll Full HD Monitor mit HDMI-Eingang.

Tischstativ.

Verwendung:

Video-Inspektionssystem für Wareneingang, Fertigung und Entwicklung. Großes, detailgenaues Livebild für Dauerarbeitsplätze und zur gleichzeitigen Betrachtung durch mehrere Anwender.

Lieferumfang:



Inklusive Full-HD-Farbmonitor 24 Zoll, USB-Stick.

Sonderzubehör:

EVO Cam II Bedienkonsole Nr. 491898, LED-Durchlicht, WiFi-Transmitter-Dongle und weitere Objektive $(0,45 \times /\ 1,00 \times)$. Verschiebetisch 100×100 .

Technische Beschreibung

Stativ	Tischstativ
Vergrößerung (x-fach) bei senkrechtem Blick	28 - 151
Vergrößerung (x-fach) bei Schrägblick	19 - 105
Arbeitsabstand bei senkrechtem Blick	56,5 mm
Auflösung Einzelaufnahme maximal	1920×1080 px
Auflösung Livebild maximal	1920×1080 px
Gewicht	23,5 kg
Arbeitsabstand bei Schrägblick	35,5 mm
Energieversorgung	Netzbetrieben
Produktart	Video-Inspektionssystem

Zubehör

EVOCam II Be	edienkonso	le Typ ECX155
--------------	------------	---------------

491898 ECX155