



Videoinspektionssystem EVOcam II, Typ: ECO2CE1



Beställningsdata

Ordernummer	491895 ECO2CE1
GTIN	2050001956835
Artikelklass	49B

Beskrivning

Utförande:

Digitalt full HD-mikroskop med ljusstark live-videobildkvalitet för exakt förstoring av objekt. Som tillval diverse vidvinkel- och precisionsobjektiv som möjliggör upp till 300 x förstoring med konstant bildskärpa.

- **Ljusstarka full HD-videobilder (1080 p / 60 fps).**
- **Stort optiskt zoomområde på 30 : 1 med många förstoringalternativ (upp till 300 x) och 12 x digitalzoom.**
- **Bekväm bildlagring antingen på externt medium (USB-sticka) eller som tillval en programlösning (Vifox). Integrerat USB3-gränssnitt.**
- **Högkvalitativ optik med modern digitalteknik.**
- **Snabb och professionell bildteknik som ger tillförlitliga resultat.**
- **Integrerat 8-punkts LED-ringljus.**
- **Högkvalitativa stativvarianter som ger precision och stabilitet.**
- **24 tum full HD-bildskärm med HDMI-ingång.**

Variabel ledarm.

Användningsdata:

Videoinspektionssystem för varuingång, tillverkning och utveckling. Stor och detaljrik livebild för ständiga arbetsplatser och för att flera användare ska kunna titta samtidigt.

leveransinnehåll:

Inklusive full-HD-färgskärm 24 tum, USB-minne.

Objektiv 0,62x.

Specialtillbehör:

EVO Cam II manöverpanel Nr. 491898, LED-bakgrundsbelysning, WiFi-Transmitter-dongel och fler objektiv (0,45 × / 1,00 ×). Objektiv (4 diopt. / 5 diopt.).

Teknisk beskrivning

maximal upplösning livebild	1920×1080 px
objektiv-Ø	55 mm
stativ	Ledarm
Arbetsavstånd	106 mm
Förstoring (gångar)	3,1 - 93
maximal upplösning enstaka bilder	1920×1080 px
vikt	10 kg
Energiförsörjning	Nätdriven
Produktslag	Videoinspektionssystem

Tillbehör

EVOCam II-manöverpanel Typ ECX155	491898 ECX155
-----------------------------------	---------------