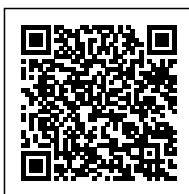


BENCHKAM - TELECAMERA FULL HD PER LENTI VISION LUXO



Cod. BenchKam



TELECAMERA PER LENTI DI INGRANDIMENTO DA BANCO

Visualizza i tuoi ingrandimenti in Full HD e condividi le immagini - Anche Live Streaming

BenchKam è la telecamera Full HD di Vision Engineering progettata per lenti **Vision Luxo** modello WAVE LED e CIRCUS LED. Consente di visualizzare gli ingrandimenti su monitor in live streaming, catturare le immagini a colori ad alta risoluzione in Full HD e condividerle.

Semplice e veloce da utilizzare, non ingombra l'area di lavoro e può restare fissata all'unità tra un'attività di ispezione e l'altra. BenchKam risponde alle crescenti richieste del mercato di documentazione e report, agevolando le comunicazioni con clienti, fornitori e colleghi e aumentando l'efficienza nell'acquisizione dei dati nelle catene di distribuzione multilivello. Ideale nei settori meccanico, elettronico, plastico, dentale, orafa e per altre applicazioni di precisione.

Caratteristiche

- Acquisizione, condivisione e streaming delle immagini tramite il software in dotazione
- Compatibilità: lenti d'ingrandimento Vision Luxo **WAVE LED** anche nelle versioni **UV** e **ESD** (151516A) e **CIRCUS LED** (151516B)

WAVE LED e CIRCUS LED sono modelli dotati di stativi bilanciati a molla che permettono di fissare i corpi lampada in qualsiasi posizione. Entrambe le lenti d'ingrandimento offrono illuminazione anulare o incidente, regolabile in intensità



- Mantiene la visione 3D della lente d'ingrandimento
- **Telecamera Logitec Full HD** semplice da assemblare e di facile utilizzo:
 Compatibile con **Windows 7, 8, 8.1 e 10**
 Risoluzione: Full HD, 1920 x 1080 p
 Messa a fuoco: Obiettivo in vetro con messa a fuoco automatica
 Lunghezza cavo: 91cm
 Connessione: USB 2.0
- BenchKam è un'esclusiva Vision Engineering.

VARIABILI DI PRODOTTO

| Cod. | Descr. | Modello |
|---------|--------|----------------------|
| 151516B | | Per lenti CIRCUS LED |
| 151516A | | Per lenti WAVE LED |