



Videocamera OKKIO USB 3D FHD, 25MM F8.0 dist.350/450MM

Telecamera medicale OKKIO 3D, risoluzione FHD, 25mm F8.0 distanza 350/450mm con software di acquisizione incluso

Disponibile

COD: FK900D-3DG25

Categorie: Telecamere OKKIO USB 3D

Descrizione

La telecamera medicale OKKIO 3D è una telecamera stereoscopica di alta precisione, progettata da Tecnomed Italia per rivoluzionare la visualizzazione in contesti clinici e chirurgici. Grazie al suo zoom ottico 4X questa soluzione innovativa offre immagini ad alta risoluzione, garantendo una qualità visiva superiore per diagnosi accurate e interventi chirurgici precisi.

Perché scegliere OKKIO 3D

- Immagini di Alta Definizione: La telecamera offre una qualità d'immagine eccezionale grazie al sensore CMOS 1/3 e alla risoluzione fino a 3040×1520. Le immagini ad alta definizione sono fondamentali per la precisione durante le procedure cliniche.
- Semplicità e Intuitività: Con un'interfaccia semplice e intuitiva, OKKIO 3D è facile da usare anche per chi non ha familiarità con le apparecchiature di imaging avanzato, riducendo la curva di apprendimento.
- Collaborazione in Tempo Reale: Progettata per supportare la trasmissione in diretta verso piattaforme di formazione o consulenza, consente la collaborazione remota in tempo reale tra chirurghi, studenti e docenti.
- Compatibilità con Visori di Realtà Aumentata: Può essere utilizzata con visori come il FALKO 3D, migliorando l'esperienza visiva durante le procedure.
- Software per l'acquisizione di immagini e video incluso.

Caratteristiche Principali OKKIO 3D telecamera medicale stereoscopica:

- Tipologia Stereoscopica sincronizzata
- Sensore CMOS 1/3
- Risoluzione 3040×1520 / 2560×960
- Materiale corpo Metallo
- Peso 200 grammi



- Dimensioni (mm) 110x40x50 mm
- Lente Obiettivo FHD (f8.0)
- Messa a fuoco Da 380 a 420 mm
- Zoom ottico 4X fisso
- Connessione USB 2.0 + alimentazione USB 3.0
- Microfono Non incluso
- Regolazione parametri immagine Sì
- Bilanciamento del bianco Sì
- Esposizione Manuale / Automatica
- Alimentazione 5VDC (kit FK224D)
- Lunghezza cavo 1,8 m
- Prolunga USB amplificata 5 m (solo per trasmissione video)
- Illuminatore coassiale Sì
- Regolazione intensità illuminazione Touch, 6000-32.000 lux
- Spot luce Quadrato 100×100 mm, 5700 °K
- Certificazione MDR 2017/745 Classe I
- Garanzia 36 mesi
- Compatibilità software Windows 10 o superiore, macOS 10.4.8+
- Filtro antipolimerizzazione: Sì

Industria 4.0: il prodotto rientra nei prodotti Industria 4.0, permettendo di beneficiare degli sgravi fiscali previsti per l'innovazione tecnologica.