



Microscopi stereo, Modello: EZ4W16



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	491750 EZ4W16
GTIN	7630003590678
Classe articolo	49B

Descrizione

Esecuzione:

Microscopio StereoZoom per immagini nitide e luminose ad alta risoluzione. Le dimensioni delle manopole di regolazione, adattate alla forma della mano, ne consentono un utilizzo senza fatica anche per tempi prolungati. La distanza degli occhi può essere personalizzata.

Tastiera a membrana, 3 tipi di luce episcopica con 5 LED.

- **Telecamera HD CMOS da 5 megapixel integrata.**
- **Trasmissione dati wireless tramite WLAN mediante l'app gratuita Leica AirLab (requisiti di sistema: Android 4.1 o superiore, iOS 7.0 o superiore). La app Leica AirLab permette di impostare la telecamera, registrare e commentare immagini e misurazioni e inviarle via e-mail. In più le immagini possono essere memorizzate in cartelle di foto e integrate nelle reti sociali.**
- **Accesso contemporaneo alla telecamera per più utenti.**
- **Uscita HDMI, USB 2.0 ed Ethernet supplementare.**
- **Slot scheda SD integrato.**

Leica EZ4W con tubo aperto e oculari intercambiabili. Gli oculari 16×/15B consentono di documentare le immagini con un ingrandimento fino a 56x.

Fornitura:

2× oculari 16×/15B.

Accessori speciali:

Oculare 10×/20B.

Descrizione tecnica

Luce episcopica	3 metodi selezionabili: luminosità max. con 5 LED, luce episcopica inclinata con 3 LED, luce radente piana con 2 LED
Distanza di lavoro	100 mm
Sistema di illuminazione a LED	Integrato, luce episcopica e diascopica attivabili singolarmente o in combinazione
Illuminazione regolabile	sì
Ingrandimento (n volte)	12 - 56
Angolo di osservazione operatore	60 grado
Sistema ottico	10° Greenough parafoCALE
Peso	6,3 kg
Zoom	4,4:1
Ø Campo visivo	4,3 - 18,8 mm
Alimentazione	Alimentazione di rete
Tipo di prodotto	Microscopi stereo