



Microscopio USB manuale, Denominazione originale prodotto: AF3113T



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	492032 AF3113T
GTIN	4712805479474
Classe articolo	49K

Descrizione

Esecuzione:

Microscopio digitale portatile facile da utilizzare per uso professionale in vari ambiti. Grazie al chip CMOS e alla connettività USB 2.0, si collega facilmente a qualsiasi dispositivo e offre un'eccellente qualità delle immagini e un ingrandimento fino a 220x. I filtri polarizzatori riducono i riflessi sugli oggetti lucidi e migliorano il contrasto. Il grado di ingrandimento dipende dal campo visivo desiderato: più piccolo è il campo visivo, maggiore può essere l'ingrandimento. I modelli con una lunga distanza di lavoro possono essere utilizzati quando è necessaria una maggiore distanza dall'oggetto. Incluso un intuitivo software di misura per Windows e macOS. Dispone di funzioni di misurazione e un pulsante microtouch per l'acquisizione diretta di immagini.

Fornitura:

Software di misura DinoCapture 2.0 (Windows) e DinoXcope (macOS).

Accessori speciali:

Stativo a colonna n. art. 492035.

Nota:

Altre esecuzioni (ad es. con luce episcopica coassiale, protezione ESD, ecc.) e SSC su richiesta.

Descrizione tecnica

Scheda tecnica

Telecamera	Telecamera a colori VGA (640x480) CMOS
Denominazione originale prodotto	AF3113T
Interfaccia	Interfaccia USB
Ingrandimento (n volte)	20 – 55; 220
Tipo di prodotto	Videomicroscopio manuale