

Dino-Lite
Digital Microscope**Microscopio USB manuale, Denominazione originale prodotto: WF7915MZT****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	492032 WF7915MZT
GTIN	4711203830511
Classe articolo	49K

Descrizione**Esecuzione:**

Microscopio digitale portatile facile da utilizzare per uso professionale in vari ambiti. Grazie al chip CMOS e alla connettività WiFi / 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. La soluzione migliore per i professionisti più esigenti, con possibilità di collegamento via cavo e wireless che permette di offrire sia un'eccellente qualità delle immagini che un'ottima riproduzione dei colori. Disponibile anche come modello con ampia distanza di lavoro.

Fornitura:

Software di misura DinoCapture 2.0 (Windows) e DinoXcope (Mac OS).

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

Interfaccia	Collegamento senza fili
Interfaccia	Interfaccia USB
Ampio intervallo dinamico (EDR)	sì

Ingrandimento (n volte)	10 – 220
Sistema di lettura automatica (AMR)	sì
Telecamera	Telecamera a colori CMOS da 5,0 megapixel
Ampia profondità di campo (EDOF)	sì
Filtro polarizzatore	Sì
Tipo di prodotto	Videomicroscopio manuale