

Dino-Lite
Digital Microscope**Microscopio manual USB, Denominación del fabricante: WF7915MZT****Datos de pedido**

Número de pedido	492032 WF7915MZT
GTIN	4711203830511
Clase de artículo	49K

Descripción**Ejecución:**

Microscopio digital portátil fácil de usar para un uso profesional en diversas disciplinas. Gracias a un chip CMOS y a la conectividad Wi-Fi / USB 2.0, se puede conectar fácilmente a cualquier dispositivo y ofrece una excelente calidad de imagen y una ampliación de hasta 220x. Los polarizadores reducen los reflejos en los objetos brillantes y mejoran el contraste. El grado de ampliación depende del campo de visión deseado. Cuanto más pequeño sea el campo de visión, mayor será la ampliación. Los modelos de larga distancia de trabajo se pueden utilizar cuando se requiere una mayor distancia del objeto. Incluye software de medición intuitivo para Windows y macOS. La mejor opción para el profesional exigente en formato inalámbrico y con cable, con una calidad de imagen y una reproducción del color extraordinarias. También disponible como modelo con una mayor distancia de trabajo.

Suministro:

Software de medición DinoCapture 2.0 (Windows) y DinoXcope (Mac OS).

Partes opcionales:

Soporte de columna n.º 492035.

Nota:

Otras versiones (p. ej., con luz incidente coaxial, protección ESD, etc.), así como servicio de calibración del sistema a petición.

Descripción técnica

Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Conexión inalámbrica

Gama dinámica ampliada (EDR)	sí
Ampliación (múltiplo)	10 – 220
Lectura automática de ampliación (AMR)	sí
Cámara	Cámara a color CMOS de 5,0 megapíxeles
Nitidez en profundidad ampliada (EDOF)	sí
Filtro de polarización	Sí
Tipo de producto	Vídeo-microscopio manual