

# WF4915ZT

## Product Images



## Descripción

El paquete Dino-Lite Edge 1.3MP WF4915ZT incluye el dispositivo todo-en-uno AF4915ZT diseñado para satisfacer la mayoría de aplicaciones profesionales con aumentos de 20x - 220x, así como el adaptador inalámbrico WF-20. El AF4915ZT integra las características premium de la serie Edge EDOF, AMR y FLC. El nuevo diseño modular permite la conexión USB o un cambio rápido a inalámbrico con el adaptador WF-20 incluido, que lo convierte en un microscopio portátil y completamente inalámbrico.

Este paquete de productos incluye el AF4915ZT y el adaptador inalámbrico WF-20 para funcionalidad inalámbrica  
\*EDOF/EDR disponible solo en PC con Windows.

- Detalles de Compatibilidad: [Tabla de Compatibilidad WF-20](#)

- Cómo utilizar WF-20 con DinoCapture: [Artículo de Soporte](#)

## Additional Information

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Medición                             | Sí  |
| FLC                                  | Sí  |
| AMR                                  | Sí  |
| EDOF                                 | Sí  |
| EDR                                  | Sí  |
| Listo Inalámbrico                    | Sí  |
| Ampliación de Bloqueo                | Sí  |
| Material de la caja                  | Plástico ABS  |
| Microtouch Sensor                    | Sí  |
| LEDs                                 | Blanco (8)  |
| Axial                                | No  |
| Polarización                         | Sí  |
| Longitud de onda de excitación (LED) | N/A   |
| Longitud de onda de emisión (Filtro) | N/A   |
| Rango de Aumento                     | 20x - 220x  |
| Distancia de Trabajo                 | Estándar  |
| Tipo de lente                        | Vidrio  |
| Megapíxeles                          | 1.3 MP  |
| Formatos de imagen Guardar (Windows) | BMP, GIF, PNG, JPG, TIF, RAS, PNM, TGA, PCX, MNG, WBMP, JP2, JPC, PGX |
| Formatos de imagen Guardar (Mac OS)  | JPEG, PNG   |
| Guardar vídeo formatos (Windows)     | WMV, FLV, SWF   |
| Sistema Operativo                    | Windows XP, Vista, 7, 8, 10, Mac OS 10.10+                            |
| Tipo de conexión                     | USB 2.0   |
| Software Incluido                    | DinoCapture 2.0 (Windows), DinoXcope (Mac OS)                         |
| Normas de imagen                     | UVC   |
| Tipo de Sensor                       | CMOS  |
| Resolución                           | 1280 × 1024 píxeles   |

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Tasa de imagen (máximo)  | 30 FPS   |
| Dimensiones              | 11.4cm (H) x 3.3cm (D) (4.4" x 1.29")  |
| Peso                     | 111g (3.9 oz)  |
| Longitud del cable       | 182cm (71.65 in)   |
| Paquete Incluye          | Microscope, Carry Pouch, Software CD, WF-20 Wireless Adapter,<br>Edge Calibration Target, Alternate end caps |
| Periodo de Garantía      | 1 año  |
| Fabricado en             | Taiwan   |
| Servicio y Mantenimiento | EE.UU. ( <a href="http://www.dinolite.us">www.dinolite.us</a> ) Inglés y Español                             |
| Aprobación Regulatoria   | CE, FCC  |