



## Cámara microscópica AxioCam 208 Color, Tipo: 208



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 491877 208    |
| GTIN              | 2050002041332 |
| Clase de artículo | 49B           |

### Descripción

#### Ejecución:

Cámara a color de uso versátil AxioCam 208 Color con 8,3 megapíxeles para aplicaciones de formación, documentación y rutinarias, con función independiente.

- **Imágenes en vivo, nítidas y detalladas. Alta fidelidad de color en resolución 4K total, con 30 imágenes por segundo.**
- **Fácil manejo gracias a la adaptación automática de claridad, contraste y balance de blancos.**
- **Modo independiente sin PC. La cámara se puede conectar a la red y se puede utilizar con el software iOS App ZEN Imaging y Labscope de Zeiss.**

### Descripción técnica

|                  |                                               |
|------------------|-----------------------------------------------|
| Tamaño píxel     | 1,85×1,85 µm                                  |
| Interfaz         | USB 3.0, compatible con HDMI, ethernet, Wi-Fi |
| Longitud         | 135 mm                                        |
| Resolución       | 3840×2160 px                                  |
| Anchura          | 97 mm                                         |
| Altura           | 54 mm                                         |
| Sensor de cámara | CMOS                                          |
| Tipo de producto | Cámara microscópica                           |

