

Microscopio 400x



Descripción

OPEMGW400X

El microscopio de fibra óptica Optronics es una excelente opción para inspeccionar nuestra fibra y darnos cuenta de que se encuentra totalmente limpia.

El microscopio cuenta con un conector USB con el cual puede conectarse directamente en una computadora que incluye un sensor de imagen dentro de la sonda para tener una inspección en tiempo real, sin necesidad de ningún cable de alimentación ni controlador adicional.

Para que se verifique la cara frontal en función de los diferentes criterios internos de IEC / IPC o personalizar: todos los puntos, daños, defectos, etc. Alrededor de la superficie del extremo pueden ser fácilmente descifrados, medidos y contados.

Características

- Lente con zoom.
- Alta precisión de alineación.
- Aumento 400x
- Imprimir reporte
- Adaptadores incluidos:

Punta para inspección SC (para adaptador)

Punta para inspección FC (para adaptador)

Punta para inspección LC (para adaptador)

Punta para inspección 2.5mm (para conector SC, FC, ST)

Especificaciones

Aumento	400x
Campo de visión de resolución	1.0µm 0.40*0.31mm
Temperatura de trabajo y almacenamiento.	-18°C – 35°C
Dimensión	235 x 95 x 30mm
Sensor	1/3 decímetro, 2 millones pixel
Peso	0.15kg
Interfaz USB	1.1/2.0