

FOLLETO DEL PRODUCTO

OPTICS ODC 895

Fecha: 30.04.2025

ESPAÑOL



El microscopio USB digital para tests rápidos o para sus aficiones

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Teléfono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Escanear aquí para más información

ESCAPARATE DE PRODUCTOS



DESCRIPCIÓN

- El microscopio de mano USB se ha diseñado para análisis rápidos y sencillos. Idóneo para monedas, plantas, insectos y muestras de piel, para los aficionados a la investigación, para niños y escolares.
- La facilidad de ajuste del aumento permite ampliar con el microscopio USB cualquier muestra corriente. El enfoque se puede ajustar a un aumento de 10× y de 200×
- Los ocho LED colocados en forma de anillo aportan una iluminación potente y eficaz para su muestras. El ajuste lumínico se realiza mediante una rueda de ajuste en el cable
- Además de la cámara, el ámbito de suministro incluye una versión simplificada de nuestro software multilingüe Microscope VIS 2.0 Pro
- Longitud de cable: 1400 mm

ESPECIFICACIONES

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	ODC 895
Serie de modelos	ODC-89
Surtido	Optics
Tipo de producto	Microscopios
Grupo de productos	Cámaras de microscopio
Tipo de uso del producto	Artículo principal

Código EAN (Modelo)	4045761190566
Modelo predecesor	ODC 894
Número del arancel aduanero	85258900

Datos técnicos - Primarios

Tipo de cámara	USB Microscopio digital
Resolución de la cámara	2 MP
Tipo de sensor	CMOS
Tamaño del sensor	1/3,2"

Datos técnicos - Construcción

Capacidad de color	Color
Interfaces	USB 2.0
Sistema operativo	Win 10;Win 11;Win 7;Win 8
Software aplicable	externo (OXM 902)
Dimensiones (An×Pr×Al)	80×150×180 mm

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Enchufe	USB A
Clase de protección	clase de protección III - tensión extrabaja de protección
Fijación del cable	Conectado permanentemente

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	160×158×85 mm
Peso bruto	1,00 kg
Peso neto	0,90 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - papel	0 g
Componente de embalaje - por peso - cartón	131,984 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	438 mg
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	13,432 g

Elementos de embalaje - por peso - espuma 0 g

Plazo de entrega 1 d

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temp. almacenaje Min -5 °C

Storage Temp Max 40 °C

Datos técnicos - Verificación

WEEE yes

FUNCIONES

Standard



ACCESORIOS

Modelo	Descripción
ODC-A2404	Portaobjetos de calibración con micrómetro KERN ODC-A2404

PIEZAS DE RECAMBIO

Modelo	Descripción
ODC 893	Microscopio digital USB KERN ODC 893
ODC-A8902	soporte de la pista ODC-A8902