

KERN ODC 874

Los aparatos de microscopía específicos para mediciones, contajes, documentación, archivado y procesado de imágenes.

KERN®

Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	ODC 874
Serie de modelos	ODC-87
Surtido	Optics
Tipo de producto	Microscopios
Grupo de productos	Cámaras para microscopio
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/servicio
Código EAN (Modelo)	4045761190528
Fecha de inicio prevista	2016-1HJ
Número del arancel aduanero	85258900
CE Label	Yes

Datos técnicos - Primarios

Tipo de cámara	USB2 Cámara ocular - 23,2 mm
Resolución de la cámara	3,1 MP
Tipo de sensor	Aptina CMOS
Tamaño del sensor	1/2,5"

Datos técnicos - Construcción

Capacidad de color	Color
Montaje de la cámara	Conexión de enchufe
Interfaces	USB 2.0
Sistema operativo	Win 10;Win 11;Win 8
Software aplicable	Microscope VIS 2.0 Pro (OXM 902)
Dimensiones (An×Pr×Al)	40×27×27 mm

Datos técnicos - Fuente de alimentación

WEEE	Yes
------	-----

Clase de protección

Fijación del cable

Clase de protección III - tensión extrabaja de protección

desmontable

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	145×95×60 mm
Peso bruto	0,50 kg
Peso neto	0,45 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - papel	72,1 mg
Componente de embalaje - por peso - cartón	34,5359 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	504,7 mg
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	0 g
Elementos de embalaje - por peso - espuma	36,9873 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temp. almacenaje Min	-5 °C
Storage Temp Max	40 °C

Datos técnicos - Verificación

KERN ODC 874

Los aparatos de microscopía específicos para mediciones, contajes, documentación, archivado y procesado de imágenes.



Funciones

Standard

