KERN ODC 851

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





Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	ODC 851
Serie de modelos	ODC-85
Surtido	Optics
Tipo de producto	Microscopios
Grupo de productos	Cámaras de microscopio
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761360310
Modelo predecesor	ODC 851-2022a
Fecha de inicio prevista	2023-1HJ
Número del arancel aduanero	85258900
Estado del producto	Yes

Datos técnicos - Primarios

2 4 4 5 4 5 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	
Tipo de cámara	HDMI Cámara de microscopio - C-Mount
Resolución de la cámara	2 MP
Tipo de sensor	Sony CMOS
Tamaño del sensor	1/2"

Datos técnicos - Construcción

Capacidad de color	Color
Montaje de la cámara	C-Mount
Interfaces	HDMI;SD Kartenslot;USB 2.0
Sistema operativo	Win 10;Win 11;Win 7;Win 8
Software aplicable	Externo (OXM 902)

Dimensiones 88×78×68 mm

Datos técnicos - Fuente de alimentación		
Tipo de alimentación	Fuente de alimentación de enchufe	
Tensión de entrada	100 V - 240V AC 50/60Hz 0,3A	
Enchufe	Más dentro, menos fuera	
Clase de protección	Clase de protección III - tensión extrabaja de protección	

desmontable

Datos técnicos - Embalaje y envío

Fijación del cable

Datos tecinicos Embaraje y e	.11410
Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	225×170×90 mm
Peso bruto	1,6 kg
Peso neto	1,00 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - papel	0 g
Componente de embalaje - por peso - cartón	423 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	11,5 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	0 g
Elementos de embalaje - por peso - espuma	65,5 g
Plazo de entrega	1 d

KERN ODC 851



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

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temp. almacenaje Min -5 °C

Stotage Temp Max 40 °C

WEEE Yes

Datos técnicos - Verificación

Funciones

Standard











