

KERN ODC 231

Cámara para microscopio de alta resolución con pantalla LCD, reequipable en todos los modelos de la serie OBT

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	ODC 231
Serie de modelos	ODC-23
Surtido	Optics
Tipo de producto	Microscopios
Grupo de productos	Cámaras para microscopio
Tipo de uso del producto	Artículo principal;Accesorio/servicio
Código EAN (Modelo)	4045761484979
Fecha de inicio prevista	2025-1HJ
Número del arancel aduanero	90119000
CE Label	Yes
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Tipo de cámara	Cámara de la tableta
Resolución de la cámara	2 MP
Tipo de sensor	CMOS
Tamaño del sensor	1/2,8"

Datos técnicos - Construcción

Capacidad de color	Color
Montaje de la cámara	Conexión de enchufe
Interfaces	USB 2.0
Sistema operativo	Win 10;Win 11
Software aplicable	Integrirte KameraSoftware;S-Viewer (OXM 904)

Datos técnicos - Verificación

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

Funciones del software

Bildaufnahme;Bildbearbeitung/Dokumentation;Messungen;Videoaufnahme

Dimensiones (An×Pr×Al)

182×125×85 mm

Datos técnicos - Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Tamaño de la pantalla	7"
Resolución de pantalla	1.844x1.080

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Tipo de alimentación	USB incl. unidad de alimentación enchufable (separable)
Tensión de entrada	100 - 240 V AC 50 / 60 Hz 400 mA
Enchufe	Más dentro, menos fuera
Clase de protección	Clase de protección III - tensión extrabaja de protección
Fijación del cable	Desmontable

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×Pr×Al)	200×190×125 mm
Peso bruto	0,70 kg
Peso neto	0,50 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	200 g
Plazo de entrega	1 d

KERN ODC 231

Cámara para microscopio de alta resolución con pantalla LCD, reequipable en todos los modelos de la serie OBT



Funciones

Standard

