

BROCHURE DEL PRODOTTO

OPTICS ODC 231

Data: 30.04.2025

ITALIANO



Fotocamera per microscopio ad alta risoluzione, display LCD, installabile in un secondo momento su tutti i modelli della serie OBT

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
Email : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Scansiona qui per maggiori
informazioni

VETRINA DEI PRODOTTI



DESCRIZIONE

- 7"-LCD-Display ad alta risoluzione per una rappresentazione chiara e dettagliata del campione
- CMOS-Fotocamera a colori per immagini digitali brillanti per la documentazione e l'analisi
- Facilità di montaggio della fotocamera al posto della testa del microscopio della serie OBT
- Software di misurazione integrato per l'analisi direttamente sul dispositivo
- Interfaccia USB 2.0 per il trasferimento dei dati al PC
- Slot per schede micro SD con scheda micro SD da 16 GB per una maggiore facilità di archiviazione
- Lingue del menu: DE, EN, FR, RU, ZH
- Alimentatore doppio USB in dotazione
- Software esterno per PC S-Viewer per ulteriori analisi
- Campi d'impiego: scuole, centri di formazione e università, laboratori e strutture di ricerca

SPECIFICHE TECNICHE

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	ODC 231
Modello-Serie	ODC-23
Assortimento	Optics
Tipologia di prodotto	Microscopi
Gruppo di prodotti	Telecamere da microscopio
Tipo di utilizzo del prodotto	Accessori/DL
Codice EAN (Modello)	4045761484979
Numero di tariffa doganale	85258900
CE Label	yes

Dati tecnici - Primario

Tipo di telecamera	Telecamera di tablet
Risoluzione della telecamera	2 MP
Tipo di sensore	CMOS
Dimensione del sensore	1/2,8"

Dati tecnici - Costruzione

Capacità di colore	Colore
Montaggio della telecamera	Collegamento a spina
Interfacce	USB 2.0
Sistema operativo	Win 10;Win 11;Win 7;Win 8
Software applicabile	Extern (S-Viewer)

Funzioni del software	Bildaufnahme;Bildbearbeitung/Dokumentation;Messungen;Videoaufnahme
-----------------------	--

Dimensioni (L×P×H)	182×125×85 mm
--------------------	---------------

Dati tecnici - Display

Tipo di display	LCD
Dimensioni dello schermo	7"
Risoluzione del display	1844x1080

Dati tecnici - Alimentazione

Tipo di alimentazione	USB incl. alimentatore a spina (separabile)
Tensione di ingresso	100 - 240 V AC 50 / 60 Hz 400 mA
Spina di alimentazione	Più dentro, meno fuori
Classe di protezione	classe di protezione III - protezione a bassissima tensione
Attacco del cavo	rimovibile

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	200×190×125 mm
Peso lordo	0,70 kg
Peso netto	0,50 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	100 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	100 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Verifica

RAEE	yes
------	-----

FUNZIONI

Standard



ACCESSORI

Modello	Descrizione
ODC-A2404	Vetrino di calibrazione con micrometro KERN ODC-A2404
OCS 901	Set di pulizia per microscopi KERN OCS 901
OCS-A1101	Liquido detergente KERN OCS-A1101

PARTI DI RICAMBIO

Modello	Descrizione
ODC-A2404	Vetrino di calibrazione con micrometro KERN ODC-A2404