

KERN ODC 851

KERN

Les spécialistes de la microscopie pour mesures, comptages, documentation, archivage et traitement de l'image



Catégorie

Marque	Optics
Catégorie de produits	Microscope
Groupe de produit	Appareil photo pour microscope
Famille de produits	ODC-85

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	88×78×68 mm
Caméra type	HDMI Caméra de microscope - C-Mount
Caméra - Type de capteur	Sony CMOS
Caméra - Taille de capteur	1/2"
Longueur de câble HDMI	2000 mm
Caméra - Résolution	2 MP
Caméra - Profondeur de couleur	Couleur
Caméra - Types de fixation	C-mount
Caméra - méthode d'exposition	Rolling Shutter

Fonctions

Mémoire - taille totale	32 GB
Interfaces	USB 2.0 HDMI SD
Systèmes d'exploitation supportés	Win XP Win Vista Win 7 Win 8 Win 10 Linux

OSx /Mac OS X) Win 11	
Caméra - logiciel utilisé	externe (OXM 902)

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V AC 50/60 Hz 0,3 A
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	12 V, 170 mA
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Alimentation fourni	Unité d'alimentation électrique
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
	AUS
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	UK US CH

Conditions environnementales

Température de stockage [Min]	-5 °C
Température de stockage [Max]	40 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	225×170×90 mm
Poids net	1 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	1,00 kg
Poids brut env.	1,6 kg
Poids d'expédition	1,5 kg

Pictogrammes

STANDARD

