

KERN ODC 831

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

KERN®



Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	ODC 831
Model-Serie	ODC-83
Assortiment	Optics
Type de produit	Microscopes
Groupe de produits	Caméras de microscope
Type d'utilisation du produit	Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761190467
Modèle successeur	ODC 832
Date de début prévue	2016-1HJ
Numéro de tarif douanier	85258900
Statut du produit	Yes

Données techniques - Primaire

Type de caméra	USB3 Caméra de microscope - C-Mount
Résolution de la caméra	3,1 MP
Type de capteur	Aptina CMOS
Taille du capteur	1/3"

Données techniques - Construction

Capacité de couleur	Colour
Montage de la caméra	C-Mount
Interfaces	USB 3.0
Système d'exploitation	Win 10;Win 11;Win 7;Win 8
Logiciel applicable	Externe (OXM 902)

Dimensions 80×80×45 mm

Données techniques - Alimentation électrique

Fiche d'alimentation	USB B
Classe de protection	Classe de protection III - basse tension de protection

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	164×164×75 mm
Poids brut	1,00 kg
Poids net	0,60 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - papier	0 g
Composant de l'emballage - en poids - carton	342,022 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	12,0959 g
Composant de l'emballage - par poids - styromousse	0 g
Composant d'emballage - par poids - mousse	62,9821 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Conditions environnementales

KERN ODC 831

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



Température de stockage min. -5 °C

Température de stockage max. 40 °C

Données techniques - Vérification

WEEE Yes

Les fonctions

Standard



USB 3.0



SOFTWARE



1 DAY