

KERN ODC 895

Le microscope numérique USB pour un contrôle rapide ou vos loisirs



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

Code article du modèle	ODC 895
Model-Serie	ODC-89
Assortiment	Optics
Type de produit	Microscopes
Groupe de produits	Caméras microscopes
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761190566
Modèle prédécesseur	ODC 893; ODC 894
Date de début prévue	2016-1HJ
Numéro de tarif douanier	90118000
CE Label	Yes
Pays d'origine	CN

Données techniques - Primaire

Type de caméra	USB Microscope numérique
Résolution de la caméra	2 MP
Type de capteur	CMOS
Taille du capteur	1/3,2"

Données techniques - Construction

Capacité de couleur	Colour
Interfaces	USB 2.0
Système d'exploitation	Win 10;Win 11;Win 8
Logiciel applicable	Microscope VIS 2.0 Pro (OXM 902);Windows Kamera App

Dimensions (L×P×H) 80×150×180 mm

Données techniques - Alimentation électrique

Fiche d'alimentation	USB A
Classe de protection	Classe de protection III - basse tension de protection
Fixation du câble	Raccordé de manière fixe

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	160×158×85 mm
Poids brut	1,00 kg
Poids net	0,90 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - papier	0 g
Composant de l'emballage - en poids - carton	131,984 g
Composant de l'emballage - par poids - plastique	438 mg
Composant de l'emballage - par poids - styromousse	13,432 g
Composant d'emballage - par poids - mousse	0 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Conditions environnementales

KERN ODC 895

Le microscope numérique USB pour un contrôle rapide ou vos loisirs



Température de stockage
min. -5 °C

Température de stockage
max. 40 °C

Données techniques - Vérification

WEEE Yes

Les fonctions

Standard

