



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

Code article du modèle	ODC 825
Model-Serie	ODC-82
Assortiment	Optics
Type de produit	Microscopes
Groupe de produits	Caméras microscopes
Type d'utilisation du produit	Article principal; Accessoire/service
Code EAN (Modèle)	4045761190450
Modèle prédecesseur	ODC 824
Date de début prévue	2016-1HJ
Numéro de tarif douanier	85258900
CE Label	Yes

Fonctions du logiciel

Bildaufnahme; Bildbearbeitung; Dokumentation; Messungen; Videoaufnahme

Dimensions (L×P×H)

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 - styrémousse

0 g

Composant d'emballage - par poids - mousse

62,9821 g

Données techniques - Primaire

Type de caméra	USB2 Caméra de microscope - C-Mount
Résolution de la caméra	5,1 MP
Type de capteur	Aptina CMOS
Taille du capteur	1/2,5"

Données techniques - Construction

Capacité de couleur	Colour
Montage de la caméra	C-Mount
Interfaces	USB 2.0
Système d'exploitation	Win 10; Win 11; Win 8
Logiciel applicable	Microscope VIS 2.0 Pro (OXM 902)

KERN ODC 825

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



Délai de livraison 1 d

Données techniques - Conditions environnementales

Température de stockage min. -5 °C

Température de stockage max. 40 °C

Données techniques - Vérification

WEEE Yes

Les fonctions

Standard

