

KERN ODC 241

Une tablette avec caméra intégrée pour une observation optimale et pour la documentation numérique de l'échantillon

KERN®

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

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Code article du modèle | ODC 241 |
| Model-Serie | ODC-2 |
| Assortiment | Optics |
| Type de produit | Microscopes |
| Groupe de produits | Caméras microscopes |
| Type d'utilisation du produit | Article principal;Accessoire/service |
| Code EAN (Modèle) | 4045761217683 |
| Date de début prévue | 2018-2HJ |
| Numéro de tarif douanier | 85258900 |
| CE Label | Yes |

Données techniques - Primaire

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Type de caméra | Caméra tablette |
| Résolution de la caméra | 5 MP |
| Type de capteur | Sony CMOS |
| Taille du capteur | 1/2,8" |

Données techniques - Construction

| | |
|------------------------|---|
| Capacité de couleur | Colour |
| Montage de la caméra | C-Mount |
| Interfaces | Drahtlose Datenübertragung;HDMI;HDMI Micro;SD Kartenslot;USB 2.0;WLAN |
| Système d'exploitation | Win 10;Win 11 |
| Logiciel applicable | Integrierte Kamerasoftware |

Fonctions du logiciel

Prise de photos;Mesures;Enregistrement de vidéos

Dimensions (L×P×H)

238×182×51 mm

Caractéristiques techniques - Affichage

Type d'affichage

LCD tactile

Taille de l'écran

9,7"

Résolution de l'écran

2.048x1.536

Données techniques - Alimentation électrique

Type d'alimentation

Bloc d'alimentation

Tension d'entrée

100-240V AC 50/60Hz 5A

Fiche d'alimentation

Plus à l'intérieur, moins à l'extérieur

Classe de protection

Classe de protection III - basse tension de protection

Fixation du câble

Amovible

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)

275×230×85 mm

Poids brut

1,2 kg

Poids net

0,80 kg

Mode d'expédition

Service de colis

Composant de l'emballage - en poids - papier

0 g

KERN ODC 241

Une tablette avec caméra intégrée pour une observation optimale et pour la documentation numérique de l'échantillon



Composant de l'emballage -
en poids - carton 206,483 g

Composant de l'emballage -
par poids - plastique 1,539 g

Composant de l'emballage -
par poids - styromousse 48,4785 g

Composant d'emballage - par
poids - mousse 0 g

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

