

KERN ODC 241

KERN

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



Catégorie

Marque	Optics
Catégorie de produits	Microscope
Groupe de produit	Appareil photo pour microscope
Famille de produits	ODC-24

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran type	LCD tactile
Écran taille	9,7"
Écran résolution	2048×1536
Langues de l'interface utilisateur	Anglais

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	238×182×51 mm
Dimensions afficheur (L×P×H)	238×182×10 mm
Matériau boîtier de l'écran	aluminium anodisé
Caméra type	Caméra tablette
Caméra - Type de capteur	Sony CMOS
Caméra - Taille de capteur	1/2,8"
Caméra - Résolution	5 MP
Caméra - Profondeur de couleur	Couleur
Caméra - Types de fixation	C-mount
Caméra - méthode d'exposition	Rolling Shutter

Fonctions

Mémoire - taille totale	128 GB
Interfaces	WiFi de série USB 2.0

	HDMI MicroSD
Systèmes d'exploitation supportés	Android
Fonctions logicielles caméra	Prise de photos Enregistrement de vidéos Mesures
Caméra - logiciel utilisé	intégré

Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 - 240 V AC 50/60 Hz 0.5 A
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	12 V; 2 A
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
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO AUS 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)	275×230×85 mm
Poids net	0,7935 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,80 kg
Poids brut env.	1,2 kg
Poids d'expédition	1,1 kg

Pictogrammes

STANDARD

