



Caméra microscope AxioCam ERc5s, Type: ERC5S2



Données de commande

N° commande	491852 ERC5S2
GTIN	2050001932662
Classe d'article	49B

Description

Exécution:

Caméra microscope CMOS 5 mégapixels pour documentation avec possibilité d'enregistrer les images directement sur une carte SD. Connexions: 1×emplacement pour carte SD; 1×mini-USB 2.0; 1×RJ45 (LAN); 1×HDMI (DVI-D). Intégration complète au logiciel ZEN (32 et 64 bits) de Carl Zeiss (**ZEN lite téléchargeable gratuitement**).

Accessoire(s):

Adaptateur vidéo pour STEMI 2000 C, module logiciel "mesure interactive".

Remarque(s):

Solution "autonome" pour utiliser la caméra sans PC (raccordement direct à un moniteur ou un vidéoprojecteur) 491854 REMOTE disponible sur demande.

Résolution: 2560×1920 px

Interface: 1×emplacement pour carte SD, 1×mini-USB 2.0, 1×RJ45 (LAN), 1×HDMI

Capteur de caméra: CMOS

Taille des pixels: 2,2×2,2 µm

Longueur: 68 mm

Largeur: 68 mm

Description technique

Interface	1×emplacement pour carte SD, 1×mini-USB 2.0, 1×RJ45 (LAN), 1×HDMI
Résolution	2560×1920 px
Taille des pixels	2,2×2,2 µm
Hauteur	66 mm
Longueur	68 mm
Largeur	68 mm
Capteur de caméra	CMOS
Type de produit	Caméras microscope