

Camera microscop digitala Levenhuk M1400 PLUS

I.D.: 44175742

Data publicarii	06.11.19	Coduri CPV	38519300-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.626,05 RON - 1.626,05 RON

Descriere: FISA TEHNICA Rezoluție imagine 4096x3288 Interfață cameră USB 2.0 Senzor cameră CMOS Megapixeli 14 Funcție video da Material cadru de montare Metal Sensibilitate la lumină 0.72v/lux.sec@550 nm Sisteme de operare suportate Mac OS 10.12, Linux Ubuntu 14.04, Windows XP/Vista/7/8/10 (32bit or 64-bit), CPU IntelCore 2 or above; RAM 2GB, USB port 2.0, CD-ROM. Dimensiune pixel 1.4x1.4 Software Levenhuk Temperatura de operare -10 +50°C

INFORMATII Camera digitala este conceputa pentru utilizare impreuna cu microscopae biologice si stereo. Cu ajutorul acesteia, puteti transfera imagini la un PC sau laptop, puteti face fotografii, si inregistra fisiere video ale studiilor efectuate. Rezolutia maxima a imaginii este de 4096x3288 pixeli, suficient cat sa puteti face printuri de calitate in dimensiuni mari. Atat profesionistii cat si utilizatorii entuziasti vor aprecia camera Levenhuk M1400 PLUS. Daca aveti ca pasiune surprinderea imaginilor lumii microscopice, aceasta camera este ceea ca aveti nevoie. Sensibilitatea crescuta permite camerei sa produca o imagine luminoasa, stralucitoare, chiar si in conditii de iluminare slaba. Fisierele video sunt inregistrate la 27 cadre pe secunda si au o calitate buna. Puteti instala usor camera in tubul microscopului cu diametrul de 23.2mm. Adaptorul special inclus in kit va permite sa utilizati camera cu microscopae si de alte diametre. Pentru a asigura cea mai buna performanta a noii camere digitale, asigurati-va ca aceasta este compatibila cu ce
