

## microscop lcd digital

I.D.: 44602513

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 28.11.19 | Coduri CPV | 38510000-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 441,17 RON - 441,17 RON

---

Descriere: Putere de mărire 20x-600x Tip constructiv Digital Iluminare da Tip lampa LED Sursă de curent 5V DC via USB cable Postură vizualizare Ecran LCD Distanța de lucru 5-80mm Megapixeli 0.3 Ecran LCD 4,3" Funcție video da INFORMATII Microscopul poate fi folosit pentru observarea obiectelor voluminoase (monede, semințe, insecte). Levenhuk DTX 350 LCD este ușor de utilizat și perfect pentru studii sau ca hobby și poate fi utilizat pentru activități mai aprofundate. Mărirea se realizează cu ajutorul unei camere digitale integrate. Reglați calitatea imaginii folosind softul. Un specimen este fixat cu clipuri pe masă și iluminat de sus cu opt LED-uri. O imagine mărită este transmisă pe ecranul încorporat. Mai mult, puteți avea imaginea afișată pe orice ecran extern, de exemplu, pe un monitor al calculatorului, laptop sau proiector. Iluminarea este reglabilă; puteți, de asemenea, să reglați claritatea imaginii separat. Puteți salva rezultatele observațiilor dvs. sub formă de fotografii sau videoclipuri. Înregistrările sunt salvate pe cardul de memorie inclus în kit. O caracteristică mai importantă este un program de procesare a imaginilor (vine pe CD-ul inclus). După instalarea acestui program pe computer, veți avea acces la opțiuni suplimentare, precum ajustarea luminozității și contrastului, aplicarea inscripțiilor pe fotografii și măsurarea dimensiunilor unghiulare și liniare ale specimenelor. Un mare avantaj al microscopului este autonomia sa. O baterie încorporată oferă până la 7 ore

---