

## Microscop digital Levenhuk DTX 500 LCD

I.D.: 52520029

Data publicarii 11.12.20 Coduri CPV 38510000-3 38650000-6

Pretul estimativ: 4.449,57 RON - 4.449,57 RON

Descriere: FISA TEHNICA Greutate 765 g Putere de mărire 20x-500x Tip constructiv Digital Iluminare da Tip lampa LED(reglabil) Sursă de curent 220V, 50/60 Hz; 5V, 1A/Li-ion, 3.7V, 1050mAh Interfață cameră USB 2.0 Megapixeli 5 Ecran LCD 3.5" Funcție video da Dimensiuni 227x104x149mm Interval de focalizare 0-150mm INFORMATII Microscopul permite salvarea imaginilor sau videoclipurilor pe un card microSD. Iluminarea se face cu cele 8 leduri incorporate ce asigura o iluminare uniforma si un consum minim de energie. Sistemul de iluminare permite reglarea intensitatii luminoase. Masa pentru specimene are o scala pentru masurare (8cm pe axa X - 6cm pe axa Y) si doua cleme de fixare a specimenului sub camera. Ecranul LCD de calitate produce imagini de calitate, putandu-se face setari ale luminozitatii, expunerii si balansului de culoare. Puteti usor conecta acest microscop la PC-ul dumneavoastra folosind cablul USB inclus in kit. De asemenea, puteti copia toate fisierele create pe hard disc. Acest model are iesire AV pentru transferul imaginilor pe ecranul TV sau proiector. Microscopul digital Levenhuk DTX 500 LCD este alimentat de o baterie Li-ion inclusa ce rezista pana la 2 ore de functionare. Microscopul poate fi alimentat prin portul USB al PC-ului. Caracteristici: - display color de 3,5" - suporta carduri microSD cu capacitate de pana la 32Gb - conexiune PC prin intermediul interfatei USB 2.0 - iesire AV pentru conectare la TV sau proiector - posibilitate foto/video - expunere si