



Niewielki ręczny mikroskop cyfrowy ze zintegrowan± kamer± i wy¶wietlaczem LCD 1,8" oferuj±cy powiêkszenie od 3,2x do 32x.

Zastosowane sze¶cio-punktowe o¶wietlenie LED pozwala na optymalne o¶wietlenie obserwowanych obiektów.

±

Mikroskop posiada mo¶liwo¶æ wykonywania zdj±æ oraz nagrywania filmów, które mo¶na podgl±daæ na wbudowanym

kolorowym wyświetlaczu. Zapisane obrazy można przechowywać na karcie pamięci (maksymalnie 16 GB) lub przenieść bezpośrednio na dysk komputera przy pomocy kabla USB.

Â

Urządzenie dedykowane jest zarówno do zabawy jak i do obserwacji technicznych i naukowych. Nie nadaje się do obserwacji typowych preparatów mikroskopowych przystosowanych do badania w świetle przechodzącym. Doskonale sprawdza się, jako pomoc dydaktyczna dla uczniów i studentów wykorzystywana do obserwacji insektów, małych owadów, liści, minerałów itp.

Â

Zastosowany w rolnictwie i hodowli umożliwia szybkie zidentyfikowanie szkodników i pasożytów oraz na podjęcie właściwego leczenia.

## Parametry techniczne

tytuł kamery: CMOS 1280x1024

rozdzielczość matrycy: 1,3 MPix

podświetlenia: 6-punktowe LED

pamięć wewnętrzna: 32 MB

zastosowanie karty SD: TAK do 16GB

podłączenie z PC: TAK, kabel USB

kompatybilność: Windows XP SP3/ Vista / 7 / 8

## Gwarancja

2 lata

Â

Â

Â

Â

Â