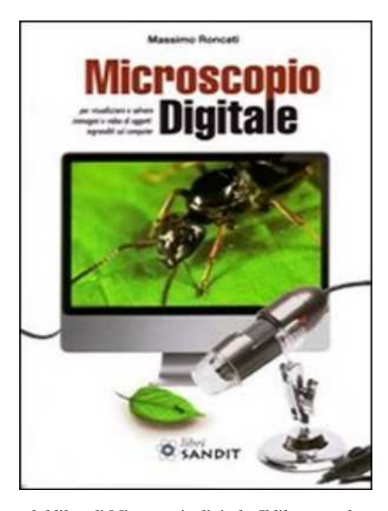
Microscopio digitale PDF

Massimo Roncati



Questo è solo un estratto dal libro di Microscopio digitale. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Massimo Roncati ISBN-10: 9788897599012 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 4093 KB

DESCRIZIONE

Il microscopio digitale è un apparecchio che permette di osservare nel monitor di un computer un oggetto ingrandito. Con questo strumento si hanno alcuni vantaggi che l'osservazione diretta attraverso il microscopio composto non fornisce. Con un po' di ore di esercizio si possono ottenere delle buone immagini a video senza la necessità di conoscere i principi della microscopia. Il microscopio digitale si collega ad una porta USB del computer e dopo aver installato il software di gestione della periferica è pronto per essere usato. E possibile effettuare fotografie e riprese digitali, eseguire delle misure sull'oggetto osservato. Il microscopio digitale diventa anche uno strumento di supporto all'attività didattica in quanto permette l'osservazione a più persone contemporaneamente.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

microscopio digitale con stativo, ottiche a 5 elementi per immagini dettagliate e contrastate, ingrandimenti ottici da 20x a 200x, risoluzione 5Mp, supporto con messa ...

Microscopi digitali delle migliore marche disponibili online su CampuStore.it

MICROSCOPIO DIGITALE

Leggi di più ...