

PRO10™



PRO10™ è un pratico microscopio digitale munito di schermo LCD da 2,8 pollici a colori. Funziona anche da macchina fotografica digitale da 2 Megapixel e da telecamera digitale. Questo permette di riprendere non solo i dettagli, ma anche gli oggetti esaminati nella loro interezza. Può essere collegato al computer tramite la porta USB.

PRO10™ permette di effettuare precise analisi documentali fino a 200 ingrandimenti con una illuminazione sempre perfetta grazie ai LED incorporati.

PRO10™ permette di operare con ottimi risultati esami su telai alterati grazie all'innovativa funzione dell'illuminazione rotante che riesce a mettere in risalto ogni minimo dettaglio che può essere utile.

PRO10™ permette di salvare le immagini ed i video nella memoria micro SD (inclusa nella confezione).

La confezione comprende:

- 1 unità multifunzione **PRO10™**
- 1 CD-Rom di installazione dei driver e del software
- 1 batteria ricaricabile al Litio
- 1 cavo TV
- 1 cavo mini USB
- 1 alimentatore USB
- 1 laccetto di sicurezza
- 1 panno per la pulizia
- 1 case morbido per la protezione del **PRO10™**

Punti di forza:

- estremamente compatto (121,2 x 56 x 20,7 mm)
- alimentato da 1 batteria ricaricabile (inclusa)
- grande schermo nitido per un ottimo controllo anche in assenza di un computer
- salvataggio integrato delle immagini su scheda micro SD da 2 Gb (inclusa)
- software per l'acquisizione delle immagini
- ingrandimenti da 1x fino a 200x
- immagini sempre perfettamente illuminate
- interfaccia USB 2.0 e TV out
- risoluzione 2.000.000 di pixel

PRO10™ richiede Microsoft Windows.



VT101™



VT101™ è un pratico microscopio digitale munito di schermo LCD da 300.000 pixel a 262.000 colori. Può anche essere collegato al computer tramite la porta USB.

VT101™ permette di effettuare precise analisi documentali fino a 108 ingrandimenti in luce bianca grazie ai 4 LED incorporati.

VT101™ permette di visionare e di salvare nella memoria interna immagini con risoluzione VGA (640 x 480).

La confezione comprende:

- 1 microscopio **VT101™**
- 3 batterie AAA ricaricabili
- 1 cavo USB
- 1 alimentatore USB
- 1 CD-Rom di installazione dei driver e del software di acquisizione immagini
- 1 laccetto di sicurezza
- 1 panno per la pulizia

Punti di forza:

- estremamente compatto (121,2 x 56 x 20,7 mm)
- alimentato da 3 batterie AAA ricaricabili
- schermo nitido per un ottimo controllo anche in assenza di un computer
- salvataggio integrato delle immagini
- facilità di installazione e utilizzo grazie al CD-Rom incluso nella confezione
- software per l'acquisizione delle immagini
- ingrandimenti da 7x fino a 108x
- immagini sempre perfettamente illuminate
- interfaccia USB 2.0
- risoluzione VGA (640 x 480)

VT101™ richiede Microsoft Windows.

