3B SCIENTIFIC® PHYSICS



Videocamera digitale per microscopio 1,3 MPixel U30100

Istruzioni di installazione

08/08 MEC

1. Fornitura

- **1** Videocamera digitale per microscopio
- 1 Istruzioni di installazione
- 1 CD del software
- 2 Adattatore per microscopio

2. Requisiti del sistema

Windows 98, Windows 2000, Windows ME, Windows XP, Windows Vista

Processore Intel Pentium III o simile con frequenza minima di 600 MHz

min. 128 Mb RAM

Disco fisso da 100 Mb

3. Installazione

- 3.1 Installazione del software della videocamera
- Inserire il CD del software nell'unità CD-ROM. Viene visualizzata la schermata seguente:



- Cliccare su DCM130 (USB 2.0) e seguire le indicazioni.
- Per utenti Windows XP: Quando compare l'avviso "Test del logo Windows non superato" premere su "continua installazione".

• Se necessario, riavviare il computer.

3.2 Installazione del driver

• Collegare la videocamera al computer tramite la porta USB (2.0).

Compare l'avviso "Trovato nuovo hardware".

- Seguire le istruzioni della guida di installazione dell'hardware.
- Rispondere no alla domanda "Cercare gli aggiornamenti in Internet".
- Selezionare l'installazione automatica.
- Per utenti Windows XP: Quando compare l'avviso "Test del logo Windows non superato" premere su "Continua installazione".
- Se necessario, riavviare il computer.

Al termine dell'installazione è possibile avviare il software della videocamera etAMCAP.

3.3 Installazione di altri software

• Fare clic su ScopePhoto e seguire le istruzioni di installazione.

Per informazioni su ScopePhoto consultare le rispettive guide in linea dei software.

3.4 Installazione delle DirectX9.0

• Fare clic su DirectX9.0 e seguire le istruzioni di installazione.

Se sul computer è installata una versione più recente, viene visualizzato un messaggio corrispondente.