

Cyfrowy Mikroskop USB

MODEL: 1000x



Specyfikacja kamery:

- Regulowane przybliżenie do 1000 razy
- Wbudowana matryca HD CMOS
- Możliwość wykonywania zdjęć o regulowanej rozdzielczości od 640x480 do 1600x1200
- Wbudowany Zoom cyfrowy 5x
- Skokowa zmiana ogniskowej
- Wbudowany regulator ostrości
- Wbudowane oświetlenie – 8 diod LED z płynną regulacją jasności
- Pełna kompatybilność z USB 3.0 / 2.0 oraz 1.1

Skład zestawu:

- Mikroskopu
- Podstawki / statywu na mikroskop
- Płyty z oprogramowaniem

Zasilanie:

Kamera jest zasilana bezpośrednio z portu USB po podłączeniu do urządzenia, nie wymaga dodatkowego zasilania.

SZYBKI START:

Instalowanie oprogramowania

Na początku należy zainstalować oprogramowanie na komputerze. W tym celu umieszczamy płytę CD dołączoną do zestawu w napędzie i czekamy na autostart programu instalacyjnego.

Jeśli program się nie uruchomi samoczynnie należy wejść w MÓJ KOMPUTER i uruchomić AUTORUN.EXE

Pokaże się wtedy okno jak niżej:



Należy wybrać pozycję **Driver** i zainstalować program.

Po zainstalowaniu programu ponownie uruchamiamy komputer.

Uruchamianie kamery:

Do portu USB uruchomionego komputera podłączamy mikroskop. Następnie uruchamiamy zainstalowany wcześniej program.

Program pozwala nam na sterowanie mikroskopem.

To co widzi mikroskop widzimy w głównym oknie programu.

Budowa mikroskopu:



DZIĘKUJEMY ZA UWAGĘ

www.XREC.pl

DYSTRYBUTOR PRODUKTÓW MARKI XREC:

SystemBank Os. Awdańców 23 ; 64-010 Krzywiń ; www.systembank.pl ; tel: +48 655 120 603

