

## ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΟ ΨΗΦΙΑΚΟ ΧΕΙΡΟΣ (ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ Η/Υ)



USB 8 LED 50-500X Ψηφιακό μικροσκόπιο, Ενδοσκόπιο, Μεγεθυντικός φακός, Βίντεο, Κάμερα.

### Χαρακτηριστικά:

Αυτό είναι ένα ηλεκτρονικό μικροσκόπιο υψηλής ποιότητας αντί για του κανονικού μικροσκοπίου.

Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε για να τραβήξετε στιγμιότυπα εικόνων HD και βίντεο, αλλά και για να παρατηρείτε αντικείμενα.

Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε για: Βιομηχανικό έλεγχο, Έλεγχο εξαρτημάτων ηλεκτρονικών υπολογιστών, Έλεγχο μονάδων τηλεπικοινωνιών, Επιστημονικό εργαλείο διδασκαλίας, Εργαστηριακή Έρευνα, Ιατρική ανάλυση, Σχολικό Ερευνητικό εργαλείο, Εξέταση ανατομίας εντόμων, Εξέταση ανατομίας φυτών, Εξέταση δέρματος, Εξέταση κεφαλής, Εξέταση υφασμάτων, Εξέταση κοσμημάτων, Έλεγχος συλλογών / κερμάτων, Έλεγχος εκτύπωσης, Βοήθεια ανάγνωσης.

### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

Αισθητήρας εικόνας CMOS

Ελεγκτής: υψηλής ταχύτητας DSP

Φακός: Φακός μικροσκοπίου

Εύρος εστίασης: Χειροκίνητη εστίαση από 3mm ως 40mm

Snap Shot: Λογισμικό and Hardware

Δείκτης καρτέ: Μέγ. 30f / s κάτω από 600 Lux Φωτεινότητα

Έλεγχος Flicker: 50Hz / 60Hz

Μορφή βίντεο: AVI

Μορφή Snap Shot: JPEG

Πηγή φωτός: 8 LED λευκού φωτός

(με ελεγκτή στο καλώδιο USB)

Αναλογία μεγέθυνσης: 50X έως 500X (Χειροκίνητο)

Τροφοδοσία: Θύρα USB (5V DC)

Λογισμικό: AMCAP (Driver)

Προϋπόθεση συστήματος: Υπολογιστής Pentium με 700MHz και πάνω, 20M HD Space CD ROM Driver, 128MB RAM, Direct X VGA Card

PC Interface : USB2.0 & USB1.1

Λειτουργικό σύστημα: Windows 7 32 bit / Vista / XP

Διαστάσεις: 112 mm (L) x 33 mm (R)

