

BW-400 X USB ψηφιακή μικροσκόπιο ή μικροσκόπιο

Έξυπνες λειτουργίες:

Οπτική μηχανή διπλή μεγέθυνσης
Ψηφιακό ζουμ (λειτουργία ακολουθία 4 X)
Συμπληρωματικό πρόγραμμα σε πραγματικό χρόνο
Εγγραφή βίντεο σε πραγματικό χρόνο
Σύστημα ελέγχου φωτεινότητας
USB 2.0 Plug & Play
Επιλογή AP: μικρο-μέτρηση, διάγνωση δέρματος

Εφαρμογές:

Ιατρικό: Δέρμα, ενδοστοματική, αυτί, ίριδα... Έλεγχος.
Εκπαίδευση & πειράματα: ανάλυση & εκθέσεις.
Εκτυπώσεις επιθεώρηση.
Υλική ανάλυση: μικρή σκόνη & υλική επιφάνεια
Βιομηχανικό εργαλείο επιθεώρησης.
Συλλογές: κόσμημα, νόμισμα, γραμματόσημα...
Επιθεώρηση ποιοτικός έλεγχος εργαλείο: QC.
Μικρο-ηλεκτρονικά: COB, έλεγχος σωματιδίων.
PCB & SMT διαδικασία ποιοτικού ελέγχου
Κατάστημα με προϊόντα ομορφιάς: Μαλλιά, δέρμα και επιθεώρηση.
Ανάγνωση υποστήριξη: για την αδύναμη όραση.
Επιθεώρηση κλωστοϋφαντουργίας.

Προδιαγραφή:

Αισθητήρας εικόνας: Έως 2M εικονοκύτταρο
Ελεγκτής: Υψηλή ταχύτητα DSP (οδηγός δωρεάν διαθέσιμο)
Φακού: Μικροσκόπιο γυάλινο φακό ψήφισμα 2M εικονοκύτταρο
Εύρος εστίασης: 0mm ~ 40mm
Snap Shot: Λογισμικό και υλικό
Τηλεοπτικός συλλαβετε το ψήφισμα: 1600 * 1200, 1280 * 1024, 800 * 600, 352 * 288, 320 * 240, 640 * 480, 176 * 144
Πηγή φωτός: Ενσωματωμένο λευκό φως LED x8 TEM
Ακόμα εικόνα καταγραφή ψήφισμα: 5M, 3 M, 2 M, 1.3 M, VGA
Ρυθμός καρτέ: 30 f/s υπό φωτεινότητα 600 LUX (1.3M)
Ψηφιακό ζουμ: 4 X λειτουργία ακολουθίας
Έλεγχος φωτεινότητας: Χειροκίνητη ρύθμιση, αυτόματη W/B από το λογισμικό
Μεγέθυνση αναλογία: 25 X ~ 400 X (χειροκίνητη)
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος: DC 5V από την θύρα USB
Διασύνδεση: USB 2.0
Σύστημα λειτουργίας: Win XP, Vista, Win 7 32 bit και 64 bit.
Πρόγραμμα οδήγησης γλώσσα: Αγγλικά, Κινέζικα, Γερμανικά, Ιταλικά, Γαλλικά, Ισπανικά, Πορτογαλικά, Ιαπωνικά
Απαιτήσεις συστήματος: Pentium υπολογιστή με 700 M Hz & άνω, 1 G χώρος στο σκληρό δίσκο CD ROM οδηγός, μνήμη RAM 512MB, κάρτα απευθείας X VGA
Δίσκο CD: πρόγραμμα οδήγησης
Επιδιόρθωση Stand: Όλα θέα διαθέσιμη επιδιόρθωση περίπτερο γωνία
Διάσταση: 113 χιλιοστά (L) X 33 mm (R)
Βάρος: 325g