

DM-200UM600 Ψηφιακό Μικροσκόπιο USB Με 450X ~ 600x 8pcs Μεγέθυνση οδήγησε φως, Ψηφιακό USB Μικροσκόπιο

προδιαγραφές

Τύπος φωτογραφικής μηχανής: Χρώμα CMOS κάμερα
Αισθητήρας: 1/4 "CMOS Imax
Ανάλυση: 2,0 M Pixel
pixel εικόνας: 320 (H) x 240 (V), 640 (H) x 480 (V), 1280 (H) x1024 (V)
Viewalbe περιοχή: 450X: 0.9x0.7mm, 600x: 0.6x0.5mm
Ποιότητα εικόνας: Υψηλότερη Ορισμός
Φωτισμός: 8 λευκά ρυθμιζόμενο LEDs
Ρυθμός καρτέ: 15 fps: 1280x1024, 30fps: 640x480,30fps: 320x240

Οπτικά χαρακτηριστικά γνωρίσματα

Gamma Διόρθωση: Auto, Αριθμητική Aperture: Auto, Έκθεση: Αυτόματη
Ισορροπία λευκού: Αυτόματη, Μαύρο Κωδικός: Αυτόματη, Flicker Αποφυγή: Auto
Ελάττωμα Ταυτοποίηση: Αυτόματο, τον κορεσμό χρωμάτων: Αυτόματη
Διασύνδεση σήμα: USB 2.0 / 1.1
Πηγή ισχύος: USB5.0V DC
Κατανάλωση ισχύος: 0.75W MAX
Ρυθμιζόμενη Μεγέθυνση: 450X ~ 600x με βάση 17 "Οθόνη
Αντικείμενο Απόσταση: 2 ~ 12 χιλιοστά: 600x: 12 χιλιοστά, 550x: 9mm, 500x: 6 χιλιοστά, 450X: 2 χιλιοστά
Γραμμή USB: 2m
Διαστάσεις: 36 χιλιοστά (διάμετρος) x 120 χιλιοστά (μήκος)
Χαρακτηριστικά Λογισμικού (Anyview):
Στιγμιότυπο
Βίντεο
Πάρτε το χρονικό διάστημα που παρήλθε Εικόνα
Πρόσθετες Cross Line, Κλίμακα, με χρονοδιακόπτη
Μέτρο: μήκος, περιοχή, διαμέτρου, η γωνία και βαθμονόμησης σε ακίνητη εικόνα