

S10 microscopio digitale USB con 8 luci LED

#### specificazioni:

Sensore di immagine: CMOS

Intervallo d'ingrandimento: 50X ~ 1000X (manualmente)

Zoom digitale: Modalità Sequenza 5X

Risoluzione di immagine: 320x240, 480x360, 640x480, 1280x960, 1600x1200

Frame Rate: 30 f / s fino a 600 lux di luminosità

Gamma del fuoco: 0 millimetri ~ 40 millimetri

Sorgente luminosa: 8pcs di LED a luce bianca

Controllo della luminosità: Regolazione manuale

Alimentazione: porta USB (5V DC)

USB 2.0 & USB 1.1 compatibile

Lingua: inglese, cinese e altre lingue di selezione

Dimensioni: 132 millimetri x 33mm

Articolo Peso: 400g

#### applicazioni

- controllo industriale
- Computer & ispezione dei componenti elettronici
- Scuola & laboratorio di ricerca
- analisi mediche
- Esame dissezione campione biologico
- esame della pelle
- l'esame del cuoio capelluto
- Controllo della tessile
- controllo dei monili
- ispezione pittura
- ispezione Collection (francobolli, monete, banconote di carta)
- aiuti per la lettura