

DM-130U USB Microscope

Microscopio USB è un dispositivo nuovo ed entusiasmante che si tratta di un sorprendente e facile da usare microscopio digitale portatile a colori con interfaccia USB. Si è rotto il concetto di microscopio tradizionale, ha realizzato queste funzioni: misurazione, di conservazione, di copia, di immagini e video di trasferimento che sono difficili per un microscopio tradizionale. Si tratta di un piccolo, facile da usare e portatile divertente.

ambiti di applicazione abbondanti

• Industrial ispezione • Elettronica / assemblaggio meccanico e controllo qualità • analisi mediche • strumento didattico scientifica • strumento di ricerca Scuola • ispezione stampa ispezione • Tessuti • Dermatologia (pelle / cuoio capelluto) esame • Insetti dissezione / osservazione • Impianto dissezione / osservazione • Incassi / Curio / Gioielli ispezione • aiutante lettura • ecc.

specifiche tecniche

Tipo della macchina fotografica: fotocamera CMOS a colori

Sensore: 1/4 "CMOS Imax

Risoluzione: 1.30m Pixel

pixel dell'immagine: 320 (H) x240 (V), 640 (H) x480 (V), 1280 (H) x1024 (V)

Illuminazione: 8pcs LED regolabili bianchi

Frame rate: 15fps @ @ 1280x1024,30fps 640x480, 30fps @ 320x240

Ulteriori Cross Line, Scala, Timer

Misura: lunghezza, area, diametro, angolo

Caratteristiche ottiche: Correzione Gamma: Auto

Apertura numerica: Auto

Esposizione: Auto

Bilanciamento del bianco: Auto

Nero Riferimento: Auto

Flicker Prevenzione: Auto

Difetto di identificazione: Auto

Saturazione del colore: Auto

Interfaccia di segnale: USB 2.0 / 1.1

Alimentazione: DC USB5.0V

Consumo: 0.75W MAX

Ingrandimento variabile: 10x ~ 200x

Oggetto Distanza: 0 ~ 200 millimetri

Linea USB: 2m

Caratteristiche del software (Miview):

Istantanea

Videoregistratore

Prendere tempo trascorso Immagine

Ulteriori Cross Line, Scala, Timer

Misura: lunghezza, area, diametro, angolo e la calibrazione fermo immagine su