

SM200T8 200 X Digital Microscope Video

Paramètres de produits:

Mode de sortie: interface vidéo AV

Grossissement: 20 X / 200 X

Source: 8 réglable LED s'allume

Ecran: 8 pouces LCD

Spécifications:

1) capteur: capteur CMOS couleur, 1280 x 1024 pixels

2) maître puce: nouvelle génération de DSP haute vitesse ultra

Objectif 3): microscope 5 G dédié objectif 8 X M12

4) imagerie portée: manuel réglable 10 mm ~ illimité

L'analyse de 5) vidéo: PAL / NTSC

6) l'auxiliaire source lumineuse: lampe LED blanc de 8000 mL X 8

7) dynamique vidéo framerate: 30 f / s sous 600 Lux luminosité

Vues dynamiques 8): 30 images / sec.

9) grossissement: 20 X et 200 X (réglable manuellement)

10) alimentation: 5V DC

11) interface: port vidéo