

MİKROSKOP KAMERASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Genel amaçlı mikroskoplarda kullanılabilir özellikte olmalıdır.
2. USB kablosu ile bilgisayara bağlanabilmelidir.
3. Otomatik beyaz dengesi ve otomatik poz; Parlaklık, kontrast, berraklık ve renk yoğunluğu ayarlanabilir olmalıdır.
4. Işık hassasiyeti 1.0v/lux-sec(550nm) olmalıdır.
5. Dalgalı görüntüyü yakalamalı ve kaydetmelidir (BMP, TIFF, JPG, PICT, TFT ve diğer formatlar).
6. Yüksek kalite AVI yi desteklemeli, MPEG formatında renkli video çekimi yapabilmelidir.
7. Tarama modu progresif olmalıdır.
8. Maksimum çözünürlük 2592 x 1944 (Approx.5,200,000 Piksel) olmalıdır.
9. Sensor ölçüsü 1/2.5" (5.70mm(H) x 4.28mm(V), Çapraz 7.13mm) olmalıdır.
10. Piksel ölçüsü 2.2µm x 2.2µm olmalıdır.
11. Spektral aralığı 380-650nm (IR-cut Filtreli) olmalıdır.
12. Windows XP/Vista/7/8 (32 ve 64 bit) ve daha pek çok programla uyumlu olmalıdır.
13. Yüksek hızlı USB2.0 ara yüz ve yüksek çerçeveli video ekranı kesinti olmadan pürüzsüz görüntü sağlamalıdır.

Silivri kapı Mahallesi Ramazan Efendi Camii Aralığı Sokak No: 3/1
Kocamustafapaşa / Fatih İstanbul / Türkiye

Telefon: +90 (212) 586 76 66

Mobil : +90 (552) 219 81 78

Faks : +90 (212) 586 76 65

e-posta : info@cencemedikal.com.tr