

SOM2000C 手术显微镜



结构精巧，功能齐全，能够在狭小空间内大展身手。

产品特点

- ◆ 结构精巧，功能齐全，能够在狭小空间内大展身手；
- ◆ 4X~24X 范围内无级变倍调节，脚控控制水平移动和微调焦；
- ◆ 光学镜片采用肖特玻璃，光学系统解像力强，像质清晰，视场均匀；
- ◆ 适用于眼科，耳鼻喉科，外科等科的显微手术和精细检查；
- ◆ 可选配 180 度大变角目镜筒。

技术参数

目镜倍率	12.5×
视度调节范围	±6D
瞳距调节范围	50mm~75mm
目镜筒视角	30° ~90° (可选配 180° 大变角目镜)
主镜放大倍率 (视场直径)	4×~24× (Φ41.5mm~Φ7.5mm)
大物镜焦距	f=200mm (可选 f=175/250/300 大物镜)
工作距离	190mm
照明光源	15V/150W, 冷反射医用卤钨灯泡
照明类型	6° +0° 冷光源同轴照明

苏州六六视觉科技股份有限公司

地址: 江苏省苏州市姑苏区大儒巷 34 号

网址: www.66vision.com

物面最高照度	$\geq 40,000lx$
滤色片	橙色片（单一滤片拨杆式切换, 可选配钴蓝片）
显微镜横臂最大伸展半径	1020mm
平衡臂上下调节范围	$\pm 250mm$
微调焦行程及速度	30mm, $\leq 2mm/s$
X-Y 坐标器移动范围及速度	50mm \times 50mm, $\leq 2mm/s$
输入电压	AC110V/220V、50Hz/60Hz
输入功率	200VA
电气安全标准	执行标准 GB9706.1-2007、I 类

66 VISION TECH CO., LTD