



# BL-88

裂隙灯显微镜

Slit Lamp  
Microscope



## BL-88 · 裂隙灯显微镜

显微镜光路采用平行夹角式设计，转鼓式变倍配置高视点目镜

物镜五档变倍，其中 40 倍的放大功能可以观察到巩膜血管的血流情况

大光斑直径，裂隙长度达到 14mm，能更全面地观察眼部情况

光学玻璃采用多层镀膜工艺，成像清晰明亮，视场开阔

光源采用进口灯泡，发热量小，亮度高，光斑均匀

配置高眼点、大视野的目镜，立体感好，让您带镜观察时操作方便

鄂托扶手设计，人性化设计，方便患者

超大操纵柄空间，移动底座不碰手

所有接口可连接符合国际标准的附件，易于系统升级

显微镜系统性能	显微镜类型	伽利略型平行夹角式
	变倍方式	转鼓式 5 级变倍
	目镜	12.5x
	总放大倍率及视场	6× (φ 33mm)、10× (φ 22.5mm)、16× (φ 14mm)、25× (φ 8.8mm)、40× (φ 5.5mm)
	瞳距调节范围	50mm ~ 82mm
	屈光度调节范围	+7D ~ -7D
底座	左右移动	110mm
	前后移动	90mm
	上下移动	30mm
鄂托支架	上下移动	80mm
	固视灯	红色 LED
照明系统性能	裂隙宽度	0 ~ 14mm 连续可调 (14mm 时，裂隙呈圆形)
	裂隙高度	1 ~ 14mm 连续可调
	裂隙角度	0 ~ 180° 旋转，由垂直到水平方向连续可调
	裂隙倾斜	5°、10°、15°、20° 四档
	光斑直径	Φ14mm、Φ10mm、Φ5mm、Φ3mm、Φ2mm、Φ1mm、Φ0.2mm 和 Φ1-14mm 连续可调
	滤色片	隔热片、减光片、无赤片、钴兰片
	照明灯泡	12V 50W 卤钨灯泡
电源	最大照度	≥ 22 万 lx
	额定电压	220V
	额定频率	50HZ
重量和尺寸	输入功率	68VA
	毛重	18kg
	净重	16kg
外形尺寸	690mm (长) × 440mm (宽) × 420mm (高)	