

宁夏光源维修 广州云启公司 wolf内窥镜维修冷光源维修

产品名称	宁夏光源维修 广州云启公司 wolf内窥镜维修冷光源维修
公司名称	广州云启医疗设备维修服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州天河区东环路126号广信 (国际)机械大厦2栋311
联系电话	15013291722 15013291722

产品详情

AESCULAPPV140摄像头维修

广州云启--光源维修

(4) 冷光源工作时，已连接的导光束或镜子前端均不能把光直接照射到患者或无菌台布等物品上，有灼伤和燃烧的危险；为避免事故的发生，不用时光源亮度调至待机或低亮度，长时间不用则关机。(5) 非STORZ品牌导光束连接本机时，要注意其插入光源部的长度，硬镜光源维修，否则有可能损坏遮光板。
光源维修

广州云启--光源维修

Stryker内窥镜操作指南（1288摄像系统）

二、操作指南

- 1、确保摄像头已正确插入主机，然后按下1288摄像主机的电源开关。
- 2、按1288主机液晶屏上的左右箭头或者直到液晶触摸屏上出现所对应的手术模式（如右图示）。
- 3、确认摄像头已连接对焦耦合器，并接上内窥镜、光纤，然后将内窥镜对准白色无反光的平整物体（如白纱布），使得白色画面充满整个屏幕，然后将冷光源调节到正常的使用亮度，确保白色平面上没有可见的亮斑。此时长按1288摄像控制台上的白平衡键或摄像头上的W按键超过2秒钟，摄像主机会自动进行白平衡校正，xion冷光源维修，直至屏幕上显示“白平衡完成”，宁夏光源维修，白平衡调整完毕。
- 4、根据被观察物体的远近，旋转耦合器上的调焦环（下图），直到图像清晰对焦即可进行手术。

- 5、可通过摄像主机上的菜单进入功能设置，按压+或者-按键调节数码增强、亮度及放大还原的等级；
- 6、可通过摄像头的“ ” “ ” 按键或短按“ W ”（如图示），调节图像亮度或者放大还原图像。
- 7、手术完成后，请关闭摄像主机电源，然后拔下摄像头。

注：摄像主机上的DVI端口及S-Video端口不能“热拔插”，必须断电后才能进行线缆的连接或拔出光源维修

摄像系统摄像头维修

广州云启--光源维修

史赛克X6000冷光源故障分析与处理：

2故障二

2.1故障现象

疝灯工作时间无法清零。

2.2分析与检修光源维修

根据故障现象怀疑时间复位电路有问题，画出其电路图。复位电路是由复位开关通过导线连到主板上的1、2脚，2脚接地，1脚接U3(MM74HCT14N)的第5脚(3A)，经u3内部的非门电路由6脚(3Y)输出控制信号到CPU(80C517A)的35脚(P1.1o用万用表蜂鸣档检测复位开关，通断正常，用逻辑电平测试笔检测U3第6脚，发现6脚的电位在按时间复位键时电平没变化，怀疑U3损坏，更换U3并复原后，按时间复位键，发现时间已清零。光源维修

广州云启--光源维修

维修案例一：

设备名称：STORZ 20221034摄像头

检测故障：无图像无图像，CCD驱动板故障。

维修方案：更换CCD驱动板。

维修周期：2个工作日

保修周期：6个月

维修案例二：

设备名称：WOLF 85525.922摄像头

检测故障：不能正常工作卡口损坏

维修方案：更换调焦镜

维修周期：3-5工作日

保修周期：6个月光源维修

广州云启--光源维修

常见故障：

摄像系统：1、图像缺色、偏色、干扰波纹；2、机器无法开机；3、完全损坏不显示图像；4、摄像头线缆断等

冷光源：1、光源开机，时而不亮，wolf内窥镜维修冷光源维修，闪烁；2、无法开机，不亮；3、开机灯亮，内有“吱吱”响声；4、开机一段时间后自动关闭；5、灯不亮

机：1、压力过高报警；2、无法进气、3、报错故障代码等光源维修

广州云启--光源维修

维修案例一：

设备名称：WOLF 5123.001光源

检测故障：电源无高压；高压包烧毁；

维修方案：更换高压包；

维修周期：5个工作日

保修周期：6个月

维修案例二：

产品名称：STORZ201340光源

故障描述：氙灯不亮

检测结果：检查无高压输出，保险烧毁，功率管击穿

维修方案：更换损毁元件

维修周期：7-10个工作日

保修周期：六个月光源维修

==

宁夏光源维修-广州云启公司-wolf内窥镜维修冷光源维修由广州云启医疗设备有限公司提供。广州云启医疗设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东广州的医疗服务等行业积累了大批忠诚的客户。广州云启带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！