

新疆WOLF狼牌5525.10x3CCD高清摄像系统维修案例

产品名称	新疆WOLF狼牌5525.10x3CCD高清摄像系统维修案例
公司名称	广州云启医疗设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	维修品牌1:美敦力、史托斯等 维修品牌2:蛇牌、狼牌等 维修品牌3:史塞克、林弗泰克等
公司地址	广州市天河区珠村东环路126号311
联系电话	18749157365

产品详情

新疆WOLF狼牌5525.10x3CCD高清摄像系统维修案例新疆WOLF狼牌5525.10x3CCD高清摄像系统维修案例

广州云启设备有限公司是一家从事摄像系统/动力系统/内窥镜/手术器械维修的高技术企业，以精湛的技术和诚信的服务为各类摄像系统/动力系统/内窥镜/手术器械提供电子电路板芯片级维修、触摸屏维修、驱动板维修、高压板维修、线缆维修、开关元器件维修等技术服务。公司拥有一支多年从事进口设备、板卡芯片级维修及技术服务的队伍，在长期的实践中积累了丰富的经验，对维修方面具有修复率高、维修周期短、价格合理、无原理图等维修特点。在长期的摄像系统/动力系统/内窥镜/手术器械维修工作中我们总结了一套行之有效维修技巧，可实现精、准、快式维修，以使您的设备尽快恢复运行，减少停产带来的不必要损失。

维修案例---“史赛克stryker-x8000冷光源”维修故障现象：机器无法进入运行状态。故障判断：由于纽扣式电子芯片损坏，机器无法正常操作。维修方案：更换散热总成，和灯泡品牌：Stryker名称：X8000冷光源故障现象：指示灯间歇性不亮服务内容：更换高压板解决方案：1个工作日客户：上海某客户新疆WOLF狼牌5525.10x3CCD高清摄像系统维修案例

WOLF狼牌5525.10x3CCD高清摄像系统维修案例新疆MG光源面板不受控维修案例MG是一台硬镜系统的光源，为硬镜摄像系统提供照明光源故障：开电源开关，面板的灯泡时间窗口闪烁，灯泡按钮无效，亮度旋钮无效，风扇转动，测量面板IRe1的各脚电源全是5V，判断面板IRe1.2损坏解决：该I是AT89C5单片机，内有运行程序，如要维修，需要厂家提供该IC或自己编写面板控制程序，一般情况下厂家是不会提供该IC的，因此考虑自己编写程序，经观察分析面板，该面板控制还是比较简单的，有两个显示窗口，分别显示灯泡使用时间和亮度，两个指示灯，指示灯泡的更换和开关。一个按钮和一个旋，分别控制灯泡开关和调整亮度，为了更好了解控制电路，我先把面板电路原理图画出来，从图中可以看出来损坏的IRe1.2是控制灯泡开关，调整亮度的。控制的电路有：按钮，旋钮，亮度显示数码管，灯泡，步进马达，风扇，ROM，蜂鸣器。工作原理推断应该是：面板按钮从P0.3脚输入通过P1.6，P1.7，P1.0分别控制灯泡亮灭，风扇运转，蜂鸣器面板旋钮从P0.6，P0.7输入，从P3输出控制亮度数码管，从P2.4P2.5，P2.6，P2

.7输出控制步进马达，通过P2.0，P2.1，P2.2，P2.3读写946数据，P0.4检测灯泡亮灭，P0.3检测步进马达初始位置，根据以上功能编写面板控制程序,经反复修改测试，后写出面板控制程序。

维修案例：设备名称：WOLF5525摄像主机故障描述：屏幕黑屏，不显示图片检测结果：屏显主板电器元件烧毁维修方案：更换主板电器元件服务周期：五个工作日 保修周期：非人为保修6个月

新疆WOLF狼牌5525.10x3CCD高清摄像系统维修案例广州云启设备有限公司经过多年的摄像系统设备安装维修实践，公司拥有一批10多年维修经验的工程技术人员，。丰富的技术经验和维修案例。把客户的需求放在第1位，为客户提供优质的服务。本着高起点，高质量，低价格，完善的售后服务方针赢得了客户的广泛支持与信赖，得到了诸多客户的认可，并与之形成了长久的合作关系。着“诚信、共赢”的理念，做您的强有力后盾。Stryker摄像主机维修典型故障：1：多路或全部图像通道无输出2：图像缺色或颜色不正常3：操作面板失灵4：自检的彩条信号正常，但接摄像头图像不正常CCD的工作原理CCD是大多数医用摄像头的视网膜,而摄像头就是内窥镜系统的眼睛.CCD芯片是电耦合器件（ChargeCoupleDevicce）的简称，它能够将光线变为电荷，并可在有特定时序的读写信号下将电荷存储及转移，完成光图像到电子图像的转换，CCD芯片分单色及彩色两种,不同的CCD芯片需要不同的配套驱动电路来驱动.新疆WOLF狼牌5525.10x3CCD高清摄像系统维修案例WOLF狼牌5525.10x3CCD高清摄像系统维修案例新疆

维修案例一：R.WOLF 5525201 摄像主机 开机，进不去系统设备名称：R.WOLF 5525201
摄像主机检测故障：开机，进不去系统，运输摔坏，包装箱太小，防震不够。建议下次包装一定要注意
维修方案：此次免费帮忙处理。维修周期：5个工作日 保修周期：非人为保六个月

维修案例二：设备名称：Panasonic摄像系统检测故障：CCD的K822线损坏；线缆坏，CCD故障；维修方案：更换线缆、调焦镜，维修CCD；维修周期：10个工作日 保修周期：6个月"

[河南狼牌R.WOLF4251冷光源维修找那家](#)