

（有备用探头）西门子腹部探头上机探头功能就报错维修

产品名称	（有备用探头）西门子腹部探头上机探头功能就报错维修
公司名称	上海耀宥电气有限公司
价格	999.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:西门子探头维修 产地:德国
公司地址	上海松江区佘山镇吉业路450号4号楼303
联系电话	021-57855250 18516586104

产品详情

（有备用探头）西门子腹部探头上机探头功能就报错维修

上海耀宥电气有限公司主要维修探头故障：上机图像部分区域有暗道/上机图像不完整/图像显示一部分图像有黑影

图像不良，如：暗道、黑影、黑屏、重影、缺失、模糊、无图像、干扰、盲区，探头维修，等；

外观不良，CA541腹部探头维修，如：透镜破损脱落、外壳爆裂、线套破损、电缆线断、油囊***、漏油，等；

功能不良，如：二维转三维电机报错、死机、主机不识别探头，探头功能报错等等。四维探头功能报错

8、四维探头油囊漏油

2. 维修内容：

声头（阵元）、声透镜、护线套、手柄外壳、电缆线、电路板、步进电机、油囊、插头，等。

探头由TH20，H10，H5和E5是磁场（H）和电场（E）探头，用于辐射发射EMC预一致性测量。探头用于电磁辐射源的近场。它们用于在电子组件的构造块中定位和识别潜在的干扰源。这些探针的作用类似于宽带天线，用于拾取组件，PCB迹线，外壳开口或缝隙以及可能发射射频的任何其他部件的辐射。探头通常连接到频谱分析仪。在PCB组件或外壳的表面上扫描探针可以快速确定发出电磁辐射的位置。通过更换为较小尺寸的探头，可以进一步缩小发射源的范围。其他应用是通过将RF信号馈入探头并将其辐射到潜在敏感的电路部分中来进行RF抗扰度测试：此外，探头可用于维修或调试领域，以通过减少接触式RF测量来跟踪RF信号链中的问题，信号电平。另一种应用是对射频构件（例如调制器或振荡器）的无

创测量。可以结合前置放大器测量频率，相位噪声和频谱分量。