

P0.7厂家P0.7小间距LED显示屏厂家参数

产品名称	P0.7厂家P0.7小间距LED显示屏厂家参数
公司名称	晶锐创显科技(深圳)有限公司
价格	.00/平米
规格参数	对比度:5000 : 1 刷新率:3840 像素点组成:1R1G1B
公司地址	深圳市光明区新湖街道楼村社区红银路136号101 (注册地址)
联系电话	15919765614

产品详情

显示屏维修简易流程

一,控制系统

1,整屏不亮或出现方格

" 通讯线是否插好 " 发送卡是否已插好

" 多媒体卡与采集卡,发送卡之间的数据线是否连好

" 接收卡 JP1 或 JP2 开关位置不对 " 打开主机 " 把通讯线插好 " 把发送卡重插

" 连好多媒体卡与采集卡,发送卡之间数据线. " 调整好 JP1, JP2 开关位置

" 电脑显示器是否保护,或者显示屏显示领域是黑色或纯蓝.(同步屏)

2,每次启动原子屏 演播室时提示找不到控制系统

COM 口至数据发送卡之间的信号采集线没有连接或电脑本身 COM 口已坏.

连接好该数据线或更换电脑 3,整屏画面晃动 或重影 " 检查电脑与大屏之间的通讯线

" 检查多媒体卡与发送卡的 DVI 线.

" 发送卡坏." 把通讯线重插或更换 把 DVI 线冲插加固 更换发送卡 二,驱动部分

1 单元板不亮 连续几块板横方向不亮,检查正常单元板与异常单元板之间的排线连接是否接通;
或者芯片245是否正常. 连续几块板纵方向不亮,检查此列电源供电是否正常.

+5V 电或 GND 是否供给 +5V 跟 GND 是否短路

2 单元板上一行或相应一个模块的行不亮或不正常显示 "

看其所对应模块的行信号的管脚是否虚焊或漏焊; 查看其行信号的上,下电阻是否没焊或漏焊

3,一单元板有两行同时亮(显示文字时其中一行正常,一行长亮)

看模块所对应的两行信号是否短路

4,上半部分或下半部分 红色或绿色不亮或不正常显示,单元板缺色"

查245 R.G B数据是否有输出. 查正常的595输出脚与异常的595输入脚是否有通

查看输入排针脚是否正常或与 GND,+5V短路"

