

液晶拼接屏应用没有温度限制?

产品名称	液晶拼接屏应用没有温度限制?
公司名称	深圳市康普信息技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301号银星科技大厦A1104、A1104-1、A1104-2、A1104-3
联系电话	0755-21038002 18565839923

产品详情

随着市场认识度的不断提升，液晶拼接屏的应用范围不断拓宽，这就给不少行业用户造成了其“万能”的属性，事实上，如果想要确保液晶拼接屏的高效应用，周围环境的温度是个不容忽视的因素。一般来说，液晶拼接屏的最佳使用温度在0至40摄氏度之间，因为，液晶屏使用的热致液晶是由温度的变化而衍生出来，并且其光电效应受温度控制，如果温度不在其使用温度范围之内，就等于摆脱了电场控制而不会有光电效应，会出现各种问题。

实际应用中，如果应用环境温度条件较为苛刻，用户最好装上空调，温度设定在25至26摄氏度之间，确保液晶拼接墙处于最佳的工作状态。