

呼伦贝尔TN段码屏 方胜电子可打样配置 TN段码屏厂商

产品名称	呼伦贝尔TN段码屏 方胜电子可打样配置 TN段码屏厂商
公司名称	东莞市方胜电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市道滘镇昌平村百代工业园2栋2楼
联系电话	13631703190 13631703190

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市方胜电子有限公司

定制TN段码屏的说明

根据客户定制的TN段码屏的使用环境，选择是否有背光，选择偏光的模式。

1.如果客户需要在没有外部光源的情况下使用，则需要为客户选择带背光源的产品，LCD单一模式只能选择透射或半透射。透射和半透射前的区别在于，半透射既可以在背光点亮的情况下使用，也可以关闭背光使用，效果如反射式LCD。

2、如果客户不需要在没有外部光源的情况下使用，可以选择反射式TN段码屏，或者客户必须选择低功耗的产品，也建议客户制作反射式LCD

TN段码屏的均匀度的知识点

TN段码屏的亮度不均匀，表现在TN段码屏上，显示屏有很大的明暗差异，我们的眼睛在处理这种明暗差异时比平时消耗更多的能量，因此使用亮度不均匀的TN段码屏时眼睛容易疲劳。

面光源平均亮度分布的均匀性计算方式为亮度 \div 亮度 \times ****=均匀性(数据)。一般内部检查在客户要求上增加5%。一般来说，中小型LCD测量9个点的亮度，将测量的值除以值为LCD的均匀度，均匀度越高，LCD画质的一致性越好。理想的均匀度为****，均匀度越高画面亮度的一致性越好。

虽然大多数人都知道，LCD液晶屏在运输和仓储过程中都应该轻拿轻放，避免在运输中跌落，敲打和撞击，但是从出货到收货的时候依然会有不少的LCD液晶屏出现划痕，碎裂或者其他损坏的情况。那么，究竟在运输过程中该如何保管LCD液晶屏呢？方胜电子的厂家人员在包装LCD液晶屏时，会逐个的使用软盒或者聚乙烯复合气泡垫将液晶显示屏包裹严之后在放到大的包装箱当中，而且大包装箱内盛放的液晶显示屏数量也不要太多，以免因为LCD液晶屏的摩擦，碰撞造成工业显示屏的划伤，碎裂。方胜电子还要求在交货的过程中，要对每一片LCD液晶屏的外观进行检查，检验，当发现LCD液晶屏有损坏要及时与物流公司LCD液晶屏供应商进行沟通，来确定第三方责任，避免因为LCD液晶屏损坏产生其他的纠纷。