

带通信 LED 显示大屏 使用手册

文档版本：V1.1



带通信显示 LED 大屏是从云平台获取数据之后并将数据显示在 LED 大屏上的固定设备。大屏可轮屏播放 32 个节点的实时数据，分 4 屏播放，大屏采用 192*96 阵列，两根立杆间的距离是 1.5m，立杆高 1.5m，屏宽 2m、高 1.04m。字体可设置大小，可远距离直观看到实时数据。

产品配件：8 个 M14*120 膨胀螺丝

8 个 M10*16 圆头螺丝

1 根一米网线

一个三角钥匙

2 根 1.5m 的立杆

大屏

安装步骤：

1. 将立杆放置在需要安装的位置，并确定下 8 个立杆打孔的位置后，使用钻头打完孔后安装膨胀螺丝将立杆固定住。



2. 将大屏使用螺丝固定在立杆上。

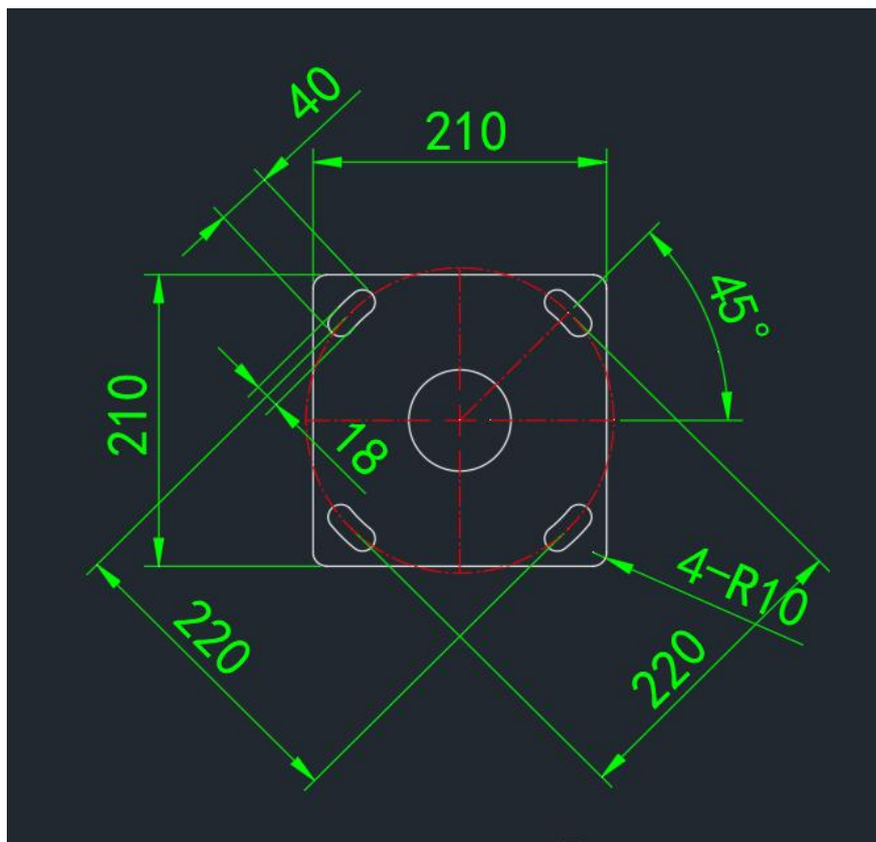


产品选型：

RS-				公司代号
	DCEN-			通信服务器
		LED-	LED 显示屏	
			19296-	192*96 点阵
			空	网口传输
			4G	网口+4G 传输

其他设置等请参考“RS-DCEN-M 通信服务器用户手册”

底座安装尺寸:





联系方式

山东仁科测控技术有限公司

营销中心：山东省济南市高新区舜泰广场 8 号楼东座 10 楼整层

邮编：250101

电话：400-085-5807

传真：（86）0531-67805165

网址：www.rkckth.com

云平台地址：www.0531yun.com



山东仁科测控技术有限公司 [官网](http://www.rkckth.com)

欢迎关注微信公众平台，智享便捷服务

文档历史

- V1.0 文档建立
- V1.1 增加了部分尺寸说明