

雷达模拟高台 广州盈盛 综合控制台生产制造商 控制台生产直销

产品名称	雷达模拟高台 广州盈盛 综合控制台生产制造商 控制台生产直销
公司名称	广州市盈盛通信科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区科学大道50号自编A3栋1306、1307房
联系电话	020-82522218

产品详情

外观设计：

主要特征是设备多，设备尺寸大，需满足管制人员就近操作和观看各种设备需要。为了整齐美观，做封闭式，设备安装于柜内和面板上。

设备无缝嵌入：

雷达模拟高台为内嵌式设计，外观整体采用流线型设计，侧板造型可设计为圆弧及菱形，立体感强，极具现代感；镂空设计，内嵌RGB灯带，实用而美观。

任务为导向：

其布局要以操作者为中心，最有效的利用有限的空间，形成一个在观看距离和可操作范围都达到最优化的工作区域，并支持多样化的任务需求。

高效的通风系统：

前门通风网孔孔径为 7mm，通透率需达75%；后门通风网孔孔径为 7，通透率达75%、高密度孔距1.5mm、网孔的面积满足机柜的散热要求。

维护更便捷：

轻松的设备检修和升级——机架顶盖为液压支撑掀盖的设计，可向上掀起，最大化提供维修空间，方便设备布线、维修及更换设备的相关操作。

技术指标：

板材标准-JIS G3313

表面硬度：3H

喷粉厚度涂层厚度在60um~80um

附着力测试：100/100mm

耐冲击按：GB/T1732-93进行测试

涂层耐冲击指标>50kg.cm