

中载超低速交流云台 普通型云台

产品名称	中载超低速交流云台 普通型云台
公司名称	深圳麒双科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:普通型云台 安装环境:室外
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道梅龙苑一单元2105房
联系电话	0755-29171547 13378666894

产品详情

类型	普通型云台	安装环境	室外
垂直旋转角度	0° ~ 355° (°)	水平转速	4 (°/s)
水平旋转角度	355 (°)	垂直转速	2.5 (°/s)
旋转限位	+/-90	工作电压	220 (V)
重量	15 (kg)	使用环境	室外云台
安装方式	顶载		

云台采用链轮及可调蜗杆传动装置，选用高性能电机，运行平稳、瞬时停止无抖动。内置稳定装置，克服了垂直转动自然下垂的缺点。云台材质优良、抗老化、防腐蚀；全封闭结构，适用于各种气候条件。

机械性能

旋转	水平面运动0° ~ 355°
旋转速度	水平4°/s，垂直2.5°/s
倾斜	垂直+/-90°
最大负重	25kg (推荐18/23/29寸护罩)
驱动系统	链轮——蜗杆
润滑	加钼复合润滑脂
承载方式	顶载
巡航形式	不标配，需定制
电气性能	
输入电压	24vac/220vac
频率	50/60hz
工作温度	非加热：-10°c~60°c；加热：-30°c~60°c
输入功率	水平：10w，垂直：40w
电机类型	单相可逆永磁同步电机
解码器	可选

安装

用螺栓将支架固定在安装表面上。用4个m8螺栓，将云台固定在支架上。用螺栓将防护罩固定在云台上。注意：安装完毕后检查螺钉是否拧紧，以防松动。

限位调节

云台的水平旋转角度可通过手动方式调节。出厂时已设定好水平极限角度，无特殊需要无需再次调整。如用户需要特殊角度可按下列方法调整，将图中限位拨杆内的螺钉松开，移动限位拨杆使其达到要求后，拧紧该螺钉即可。