



温州鹿城天和自动化元件厂 网址: http://www.wz-th.com



天和MEX系列电动升降桅杆的优势

- ◆符合我国军标GB150各项试验
- ◆符合美国军标MIL-STD 810-F各项试验
- ◆确保天线朝向的准确性
- ◆升降平稳、可靠性、安全性强
- ◆可根据客户需要设定控制桅杆升降的方式







MEX系列电动升降桅杆性能参数	
型号	MEX*3-20
闭合高度	1m
升起高度	2M
桅杆自重	≈55kg
垂直负载	≤50kg
管径匹配	Ø160~Ø192
节数	3
工作方式	电动
电机功率	120W
工作电压	DC 24V
产品材质	工业特种铝合金
抗风能力	≤8级
产品特点	可以多种方式控制桅杆的升降,具有在行程内任意位置自锁功能。

如上述型号还未能满足您的需求,请与我们联系,我们将按您的要求为您定制。



MEX系列电动升降杆是温州鹿城 天和自动化元件厂自主研发的一款电动升降桅杆,它是由螺杆和连接套上 锁扣机构实现升降杆逐节升降(和 误差大缺点。为了获得更好方向性,本厂选用四条筋导向缸。控

制方式有线控和遥控。
该系列产品是由高强度铝合金管 材,表面进行硬质阳极氧化外理,使管材获得较高的硬度、耐磨性和抗腐蚀性,使表面更美观。









