

纠偏控制器，纠偏系统，同步电机直线驱动器

产品名称	纠偏控制器，纠偏系统，同步电机直线驱动器
公司名称	广州方祥机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:方祥牌 型号:EPC-D12 电压:220V
公司地址	广州市天河区祥圃街1号祥圃大厦210
联系电话	15089890009

产品详情

epc-d12纠偏控制器，纠偏系统，同步电机直线驱动器

永磁同步电机55tdy.70tdy.90tdy.110tdy.130tdy.150tdy 同步电机直线驱动器,90tdy,110tdy,130tdy,150tdy
55tdy060,55tdy115,55tdy300,55tdy500 70tdy060,70tdy115,70tdy300 90tdy060.90tdy100,90tdy115,90tdy136,90tdy214
110tdy060,110tdy115,110tdy136

光电纠偏系统主要性能指标：

纠偏控制系统：由方祥机电的同步电机（110tdy060或者110tdy115，90tdy115或者90tdy060），滚珠丝杆，光电眼，u型光电眼，纠偏控制器epc-d12，

1、对线工作： 标志线宽度不小于2mm；

2、对边工作： 边标志侧保持2mm以上同色度区；

- 3、 检出距离： 同轴反射型光电眼（可见光）为12mm，
- 4、 响应时间： 光电眼响应时间为2ms，系统响应速度为50ms；
- 5、 纠编精度： $\pm 1\text{mm}$;
- 6、 最大推重： 1.5t/3t可选;

1.本产品是一种无减速齿轮装置由电机直接得到低转速的新型同步电动机。应用本产品可简化传动机构，免除齿轮减速机构的噪音。

2.本产品为封闭式结构。其特点：可靠性高，使用寿命长，运行时振动小、噪音低，转速稳定，启动转矩大，启动时电流无冲击，负载变化时电流变化极小、具有一定的自锁能力；且能瞬间启动、倒转和停机等。

3.本产品可作为低速传动系统中的驱动元件。凡需要低速直接传动的场合，均可采用本产品，若配以变频电源，则可变换电机转速以适合各种需要。

供应产品广泛用于自动化工作母机、印刷、包装、食品、纺织、制版、制罐、拉链、塑料、绕线、木工、电线、造纸机械

供应经营地区范围.广东,广州,深圳,东莞,中山,珠海,珠三角区,长三角等全国各地

贵厂如需了解上述产品，欢迎来电索取详细资料！