

西安西门子伺服电机过流维修伺服驱动器维修

产品名称	西安西门子伺服电机过流维修伺服驱动器维修
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

产品详情

表 7.1 .3.1 定速操纵 PR 主要参数诸位功能定义

注：1.Y: OPT：选择项

INS：插断指令，可插断前一段健身运动指令 AUTO：此 PR 结束后，全自动载入下一段指令
UNIT：速度单位挑选，0 为 0.1 rpm，1 为 PPS 2. Z、U: ACC/DEC：加/减速比序号，即 P5.020 ~ P5.035
所设置的加减速比 3. B: DLY：时间延迟，即 P5.040~P5.055 所设置的时间延迟

部位指令

ASDA-A3 的 PR 方式也带来了精准定位操纵功能的，精准定位操纵分为两种指令，分别是方式 2

的指令进行即终止与方式 3 的自动完成下一段 PR 程序流程，其设置方式皆同样，应用

ADSA-Soft 手机软件就可以简单进行指令的人物设定，如下图 7.1 .3.6。在其中，INS 为插断指令，可插断前一段健身运动指令，客户程序第 7.1.6 节；OVLP 为双词指令，可容许下一段 PR 指令当目前执行过程中的指令在减速时即添加，运用此功用时，时间延迟提议设为零，客户程序第 7.1.6

节；