MDBOX 使用补充说明

1、MDBOX 六轴联动

两台标准的 MDBOX 组成六轴联动,其中一台 MDBOX A/B/C 轴依次对应平台的 1、2、3 号轴;另一台通过设置参数 Fn OF8 使 MDBOX A/B/C 轴依次对应平台的 4、5、6 号轴。

参数编号	参数说明	设定范围	设定单位	出厂设定
	MDBOX 工作于级联扩展模式(4、5、6 号轴工			
	作模式),两种选择方案:			
	1、 该值为 21845,同时拨码开关 SW1 设为 ON,			
Fn 0F8	即 Mdboxld 为 1。	0~32767	-	0
	2、 该值为 21930 时,无需设置拨码开关 。			
	该值为除以上 1/2 设定的任一其他值, 则 MDBOX			
	工作于标准模式,即 1、2、3 号轴工作模式。			

注:实际操作务必保证按轴的顺利依次接线。

2、数字输出和 DAC 输出补充说明

快速停车状态下,数字输出和 DAC 输出的控制方法选择分别由 Fn 093 和 Fn 094 设定。

参数编号	参数说明	设定范围	设定单位	出厂设定
	快速停车的 DOUT 控制方法: -1: 依然保持与			
	PlayData 同步; 0: 输出全 0; 1: 输出安全值。	-1~1	-	0
	(由 Fn_8F 和 Fn_AF 来决定)。			
l Fn 094	快速停车的 DAC 控制方法: -1: 依然保持与	-1~0	-	0
	PlayData 同步;0:输出全 0。			