

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 0F8 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
Fn 0F8	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，即 MdboxId 为 1。 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。	0~32767	-	0

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
Fn 093	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。（由 Fn_8F 和 Fn_AF 来决定）。	-1~1	-	0
Fn 094	快速停车的 DAC 控制方法：-1：依然保持与 PlayData 同步；0：输出全 0。	-1~0	-	0