

三五轴与雷赛L5伺服

引脚号	端子定义	伺服引脚号	端子定义
1	+24V	1	COM+
2	0A+	23	A+
3	0A-	24	A-
4	0B+	25	B+
5	0B-	26	B-
6	0Z+	27	Z+
7	0Z-	28	Z-
8	SON	2	SRV-ON
9	0V	31	COM-
10	P+	3	PUL+
11	P-	4	PUL-
12	BRAKE	35	BRK-OFF
13	N+	5	DIR+
14	N-	6	DIR-
15	ALM	33	ALM

参数	名称	设置	备注
Pr0.01	控制模式	0	位置控制
Pr0.07	指令脉冲输入模式	1	正反双脉冲
Pr0.06	指令脉冲极性	0/1	
Pr0.09	指令倍频分子	1	上位机默认1转及 10 000个脉冲
Pr0.10	指令倍频分母	1	
Pr0.11	脉冲输出分频分子	2500	
Pr5.03	脉冲输出分频分母	1	
Pr0.12	脉冲输出逻辑反转	0/1	反馈脉冲极性

