

SMJ 伺服驱动器 BLS-010-S

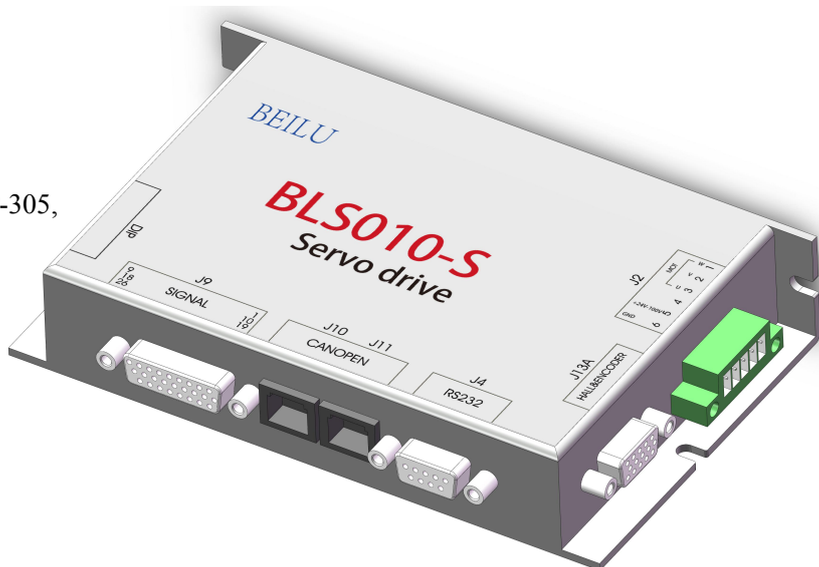
控制方式

- ◆ 脉冲/方向
- ◆ RS232 串口
- ◆ 主编码器模式
- ◆ CANopen

1. Can 应用层: DS-301, Can 框架层: DSP-305,
Can 轮廓运动控制: DSP-402, 支持 RS232
和 USB 转 CAN 网间连接功能;

2. CANopen 模式:

- a. 位置模式
- b. 速度模式
- c. 回零模式
- d. 电流模式



通讯方式

- ◆ RS232

I/O

- ◆ 6 数字量输入, 4 数字量输出

电机反馈

- ◆ 增量式编码器

外观尺寸

- ◆ 148*90*27

驱动参数

参数	BLS-010-S
电源 Vcc(纹波 10%)	20-80V
最大输出电压	0.9*Vcc
最大输出电流(<1sec)	25A
持续输出电流	10A
开关频率	50KHz
最大效率	93%
PI 电流环采样频率	50KHz
PI 速度环采样频率	1KHz
PID 位置环采样频率	1KHz
最大转速 (两极电机)	25000rpm

