

BVC-442-P

■ 技术参数

- 工作电源:

24VADC ±10% @ 10VA;

- 工作环境 :

工作环境温度: -10°C—+60°C;

储存环境温度: -20°C—+80°C;

相对湿度: 20%—95%;

- 适配温度传感器:

NTC10K。

- 压差传感器:

测量范围: 0~500Pa; 允许过压 1 bar (100 kPa, 400 inches H₂O);

- 通信距离:

线控器最大通信距离: 100m;

总线最大通信距离 1.2Km;

- 输出功率:

BO 继电器触点负载能力: 277VAC, 3A;

AO 负载能力: 4-20mA 输出的最大负载电阻为 500 ohms;

0-10VDC 输出的最小负载电阻为 500 ohms;

■ 端子接线图

