

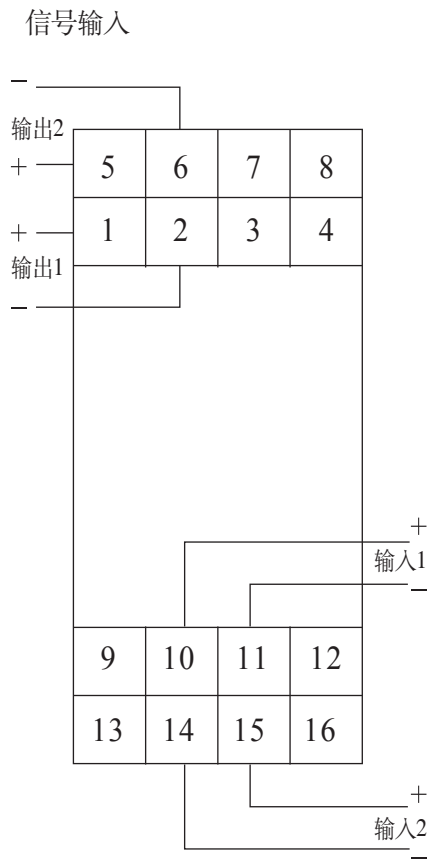
BTA-1600系列无源隔离器

☆ BTA-1600 系列无源隔离器是针对现场无工作电源，而现场信号需跟系统隔离的小型装置，该隔离器主要采用电磁隔离技术，将输入输出二者之间相互隔离，具有体积小安装方便灵活。

☆ 主要技术参数

- 通道数：单通道及双通道
- 输入：4~20mA
- 输出：1-5VDC 250负载
- 隔离特性：输入、输出间相互隔离
- 输出精度：±0.5% FS.
- 环境温度：0~40℃
- 外形尺寸：99×114.5×22.5 (mm)

☆ 配线图



☆ 型号选择

型号	输入通道
BTA-1601	1通道
BTA-1602	2通道