



T211P-

16路共地输入

V2

使用说明书

唐山天舟自动化设备有限公司

联系地址：河北省唐山市高新区

龙泽北路大陆阳光202楼605室

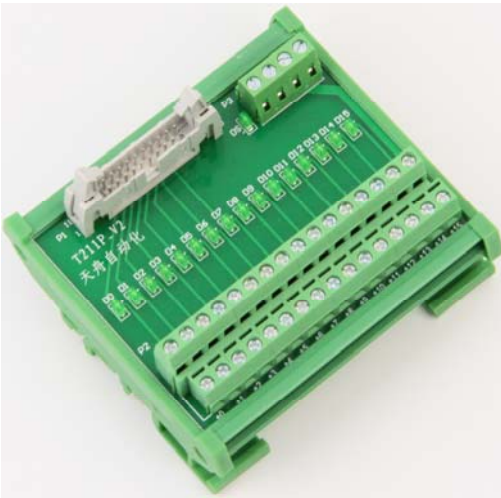
销售热线：（0315）5773616

传 真：（0315）5773615

网 址：<http://www.tstzzdh.com>

邮 箱：tstzzdh@sina.com

1、 T211P外观



2、 T211P使用

P1端（插座端）通过天舟LT211P系列电缆与PLC、DCS或其他输出控制模块连接；

P2端（接线端子排）连接现场设备。信号电源从+N（N=0~15）端子输出，从信号端子N输入控制模块。

P3端子为控制模块和外部设备提供电源。

端子接线适合线径：公制 0.3~2mm；美标 28~12AWG。

剥线长度：7mm。

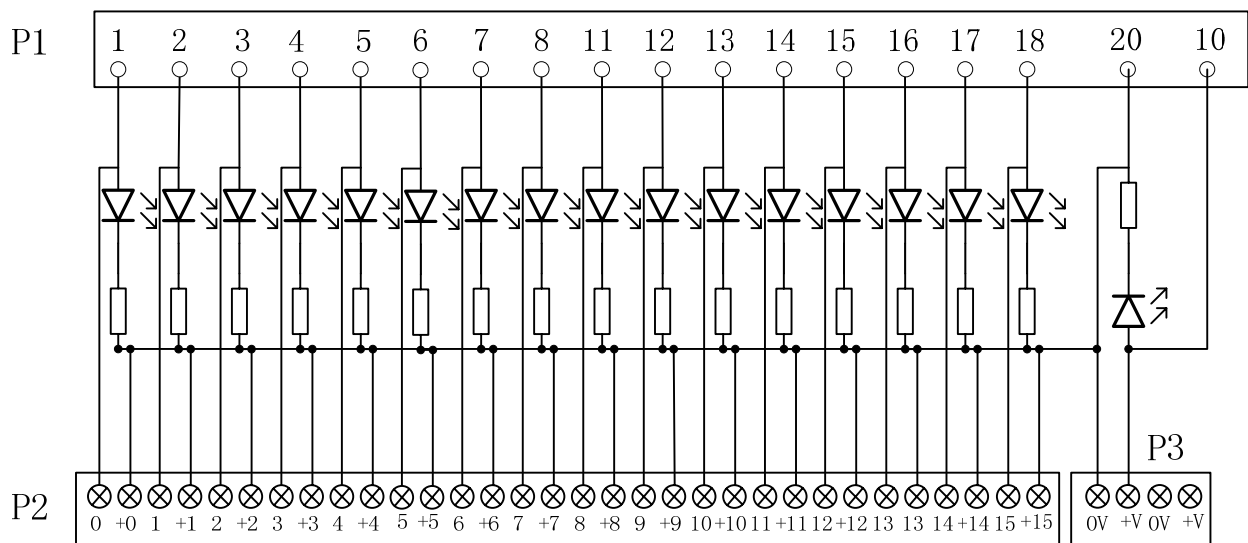
注意：除特殊注明，1信号电压为DC24V。

3、 T211P特点

16路数字量共地输入；LED显示每路的状态；供电电源指示；

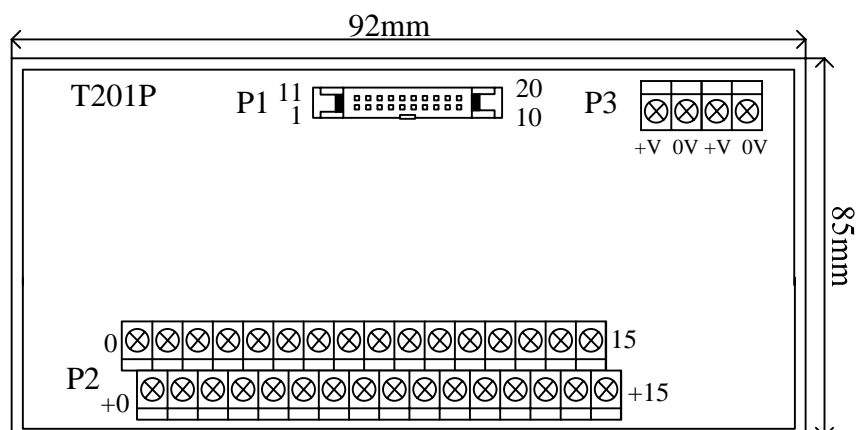
高效率省配线的连接；使用维护方便。

4、 T211P原理图



5、 T211P安装

安装在用标准35mmDIN导轨上。外形尺寸如下



6、 T211P主要电气参数

6.1、插座电气参数

额定电压：AC300V

额定电流：1A

绝缘电阻：100M Ω

接触电阻：20m Ω 以下

触点材料：铜合金

铜合金：黄金

工作温度：-40~105 $^{\circ}\text{C}$

6.2、端子电气参数

额定电压：AC300V

额定电流：15A

绝缘电阻：500M Ω

接触电阻：20m Ω 以下

触点材料：铜

触点镀层：镍

工作温度：-40~105 $^{\circ}\text{C}$

7、 T211P应用实例

请登录<http://www.tstzzdh.com>留言