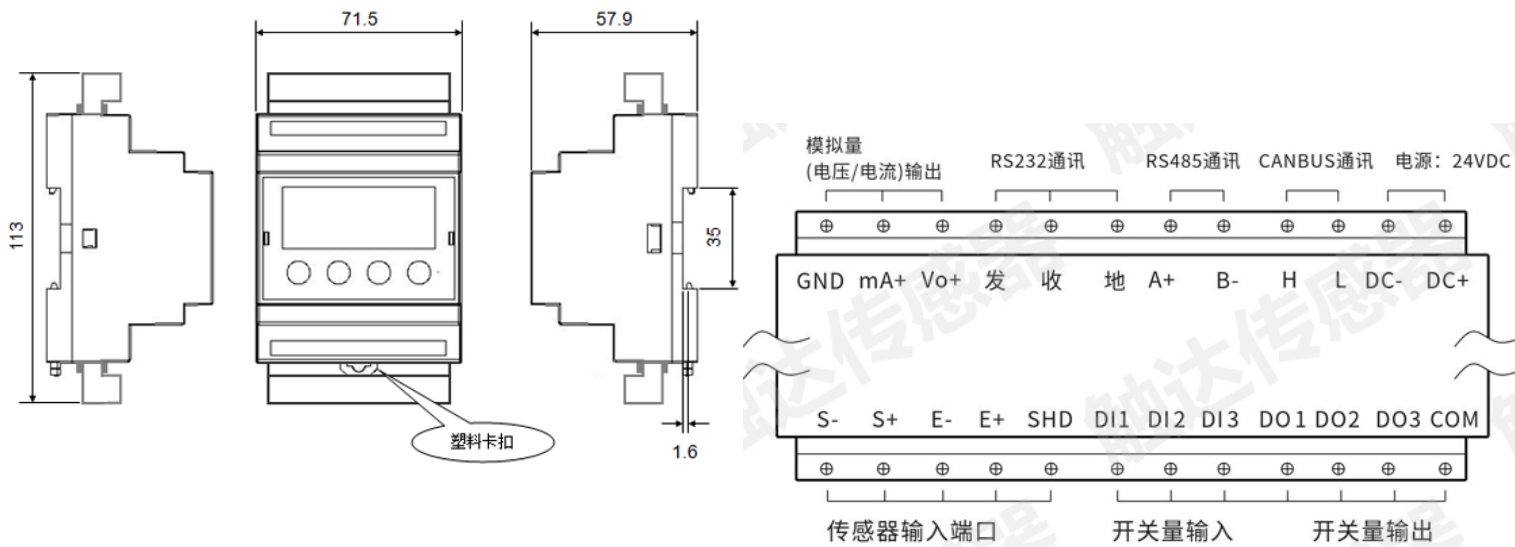
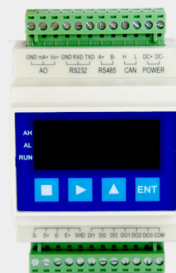


称重显示控制器 显示器 XD-2

产品特点：3路晶体管输出，自带数字通讯：RS232/RS485；
 自带模拟量输出：电压/电流；自带10点分段修正；
 集测力/称重/显示/控制于一体的导轨式。

适用于：各种工业环境。



| 外形尺寸 W×H×D[mm] | 导轨卡槽尺寸 W×D[mm] |
|-------------------|-------------------|
| 71.5×113×57.9 | 35×1.6 |

技术规格

工作电压:DC12~24V

使用环境:-25℃~+45℃ 不大于85%RH

6+6 位红色 LED 数码管、英文字符/数字显示

显示范围:-9,999~+99,999

显示分度间距:1 2 5 10 20 50 100 200 500

小数点位置:可选择的5个不同位置

传感器激励电压: DC5V/120mA

输入信号:0~12.5mV

采样频率: 3200Hz 1600Hz 800Hz 400Hz 200Hz 5Hz可设定

传感器输出: 1.0~2.5mV/V

显示分辨率: 1/50,000

显示刷新时间: 可设定 0.01~1.00s