

MCC-X2 系列悬臂梁式称重传感器

MCC-X2 型悬臂梁式称重传感器是 MCC-X1 型的量程续接产品，外形低，自然线性优良，抗侧向力好。

适用于平台秤、料仓秤等电子计量。



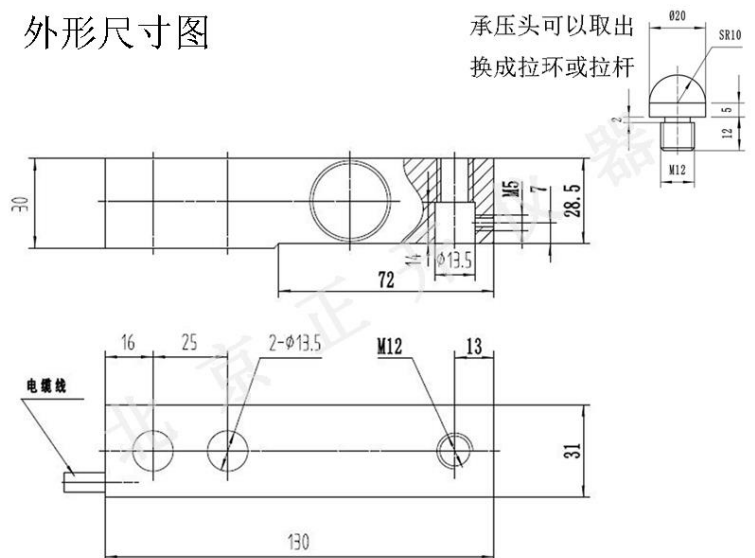
★主要技术指标

量程: 150, 200, 300, 500, 1000, 2000 kg
 输出: 1.5 mV/V
 或 0~5V, 1~5V, 0~10V, 0~10mA, 4~20mA
 或 RS485, Wi-Fi
 非线性: 0.03 %, 0.1% F·S
 滞后: 0.03 %, 0.1% F·S
 不重复性: 0.03 %, 0.1% F·S
 温漂: 0.003 %, 0.01% F·S/°C
 零位输出: ≤2 % F·S
 激励电压: 10V 或 12V, 15V, 24V (DC)
 工作温度: -20~80 °C
 过载能力: 150% F·S

★主要特点

高精度、低漂移、低外形
 密封可靠、安装方便

外形尺寸图



承压头可以取出
 换成拉环或拉杆

★多只并联安装案例

安装方式

