


称重显示器



- 称重显示器 使用现代化电气技术条件生产制造
- **ATEX**  认证 可在气体区域 2 和粉尘区域 21-22的潜在爆炸环境下工作
- **OIML R76 & EN 45501**认证, 单量程或多量程下 6000 div 时精度可达 $0.6 \mu\text{V}/\text{div}$.
- 友好便利的**配置和校准界面**
- **高分辨率** 24 位 A/D, 1600万内部和100.000外部分度, 每秒50读取。
- **显示** 7位数字显示, 字高20mm, 高亮度LED
- **RS-232 系列端口** 连至PC, 打印机或远程称重显示器
- **激发 6 Vdc** 可用于最多4只称重传感器 (350 用)和最多8只称重传感器(700 用)。
- 高电磁抗干扰保护
- **IP65不锈钢外壳**, 带有安装套件
- **电源 230 V AC 或 12 V DC.**
- **多范围** 允许双范围和双分度大小
- **电脑端: 标准或自定义票据**

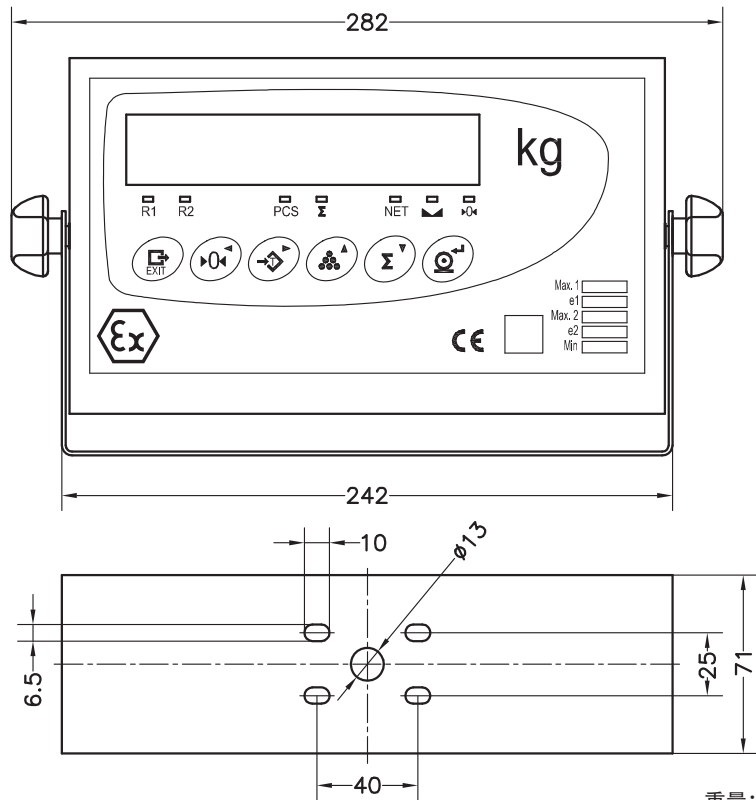
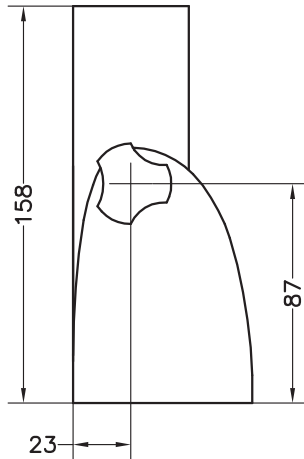
- **线性校正.**
- **预校准(mV)**, 允许输入传感器量程和精度 (单位mV/V)来启动称
- 两种校准**封闭**方式: 使用校准计数寄存器的软件封闭或机械封闭。方法取决于当地国家的规例

■ 应用:

- 称重显示器可用于工业称重、平台称重、托盘称重、汽车衡。
- 可用于食物、化工、制药等行业称重。
- 可用于罐箱和筒仓
- 计件称量和总和(累计重量)。
- 可用于单一称重显示器使用, 也可以用于其他显示器的远程显示器使用
- 牲畜秤/检重秤

选配:

- 时钟
- 4位数字输入/输出
- 模拟输出
- RS-485



单位: mm.

重量: 2.5 kg



分度值和配件 (额外特性)

89351EX

称重显示器 SMART ATEX

- 密封线缆压盖接口和内部端口连接
- 电源 $230 \pm 10\%$ V AC 50/60 Hz 6W 和 12V DC (9...18 V DC) 600 mA.

89353EX

称重显示器 SMART ATEX TIME

- 密封线缆压盖接口和内部端口连接
- 电源 $230 \pm 10\%$ V AC 50/60 Hz 6W 和 12V DC (9...18 V DC) 600 mA.
- 时钟: 时期-时间

89355EX

称重显示器 SMART ATEX MULTI 1

- 密封线缆压盖接口和内部端口连接
- 电源 $230 \pm 10\%$ V AC 50/60 Hz 6W 和 12V DC (9...18 V DC) 600 mA.

MULTI 1 Platine

- 时钟: 日期-时间
- 4位数字输入/输出
- RS-485端口和额外的RS-232Tx

89357EX

称重显示器 SMART ATEX MULTI 2

- 密封线缆压盖接口和内部端口连接
- 电源 $230 \pm 10\%$ V AC 50/60 Hz 6W 和 12V DC (9...18 V DC) 600 mA.

MULTI 2 Platine:

- 时钟: 日期-时间
- 4位数字输入/输出
- RS-485端口和额外的RS-232Tx
- 模拟输出: 0-5V, 0-10V, 0-20mA, 4-20mA(光电隔离)