

## 称重显示器

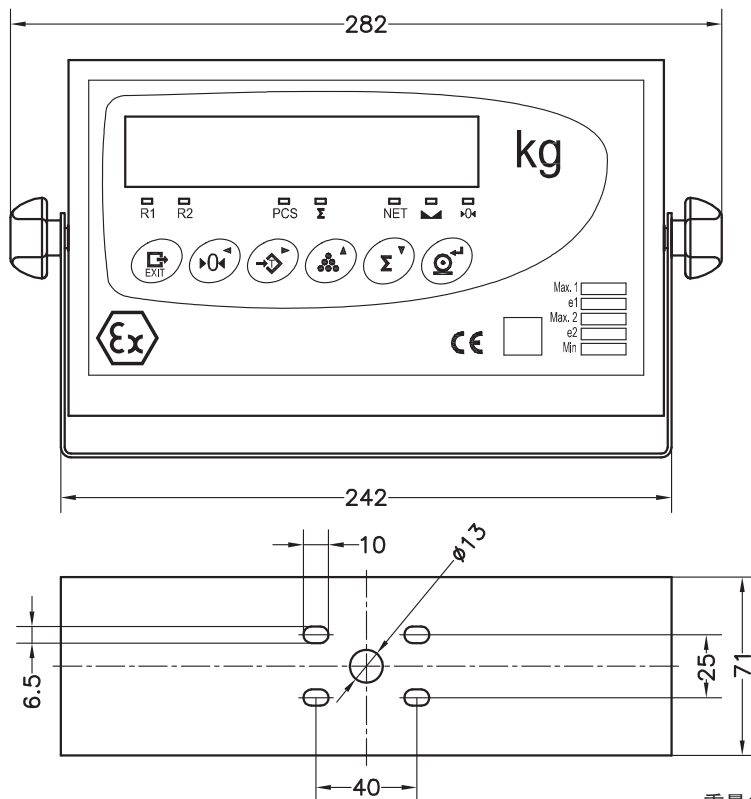
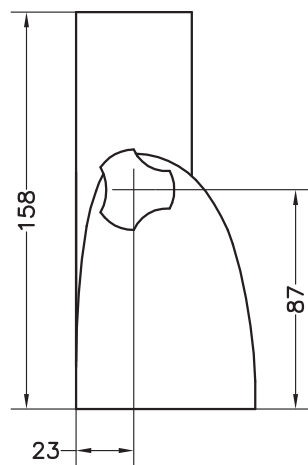


- 称重显示器 使用现代化电气技术条件生产制造
- **ATEX** 认证 可在气体区域 2 和粉尘区域 21-22 的潜在爆炸环境下工作
- **OIML R76 & EN 45501** 认证, 单量程或多量程下 6000 div 时精度可达  $0.6 \mu\text{V}/\text{div}$ .
- 友好便利的配置和校准界面
- 高分辨率 24 位 A/D, 1600 万内部和 100.000 外部分度, 每秒 50 读取。
- 显示 7 位数字显示, 字高 20mm, 高亮度 LED
- RS-232 系列端口 连至 PC, 打印机或远程称重显示器
- 激发 6 Vdc 可用于最多 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  $230 \pm 10\% \text{ V AC } 50/60 \text{ Hz } 6\text{W}$  和  $12\text{V DC (9...18 V DC) } 600 \text{ mA.}$

#### 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  $230 \pm 10\% \text{ V AC } 50/60 \text{ Hz } 6\text{W}$  和  $12\text{V DC (9...18 V DC) } 600 \text{ mA.}$
- 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  $230 \pm 10\% \text{ V AC } 50/60 \text{ Hz } 6\text{W}$  和  $12\text{V DC (9...18 V DC) } 600 \text{ mA.}$

##### 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  $230 \pm 10\% \text{ V AC } 50/60 \text{ Hz } 6\text{W}$  和  $12\text{V DC (9...18 V DC) } 600 \text{ mA.}$

##### 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)