

FW 静载称重模块 300kg~20t



特点:

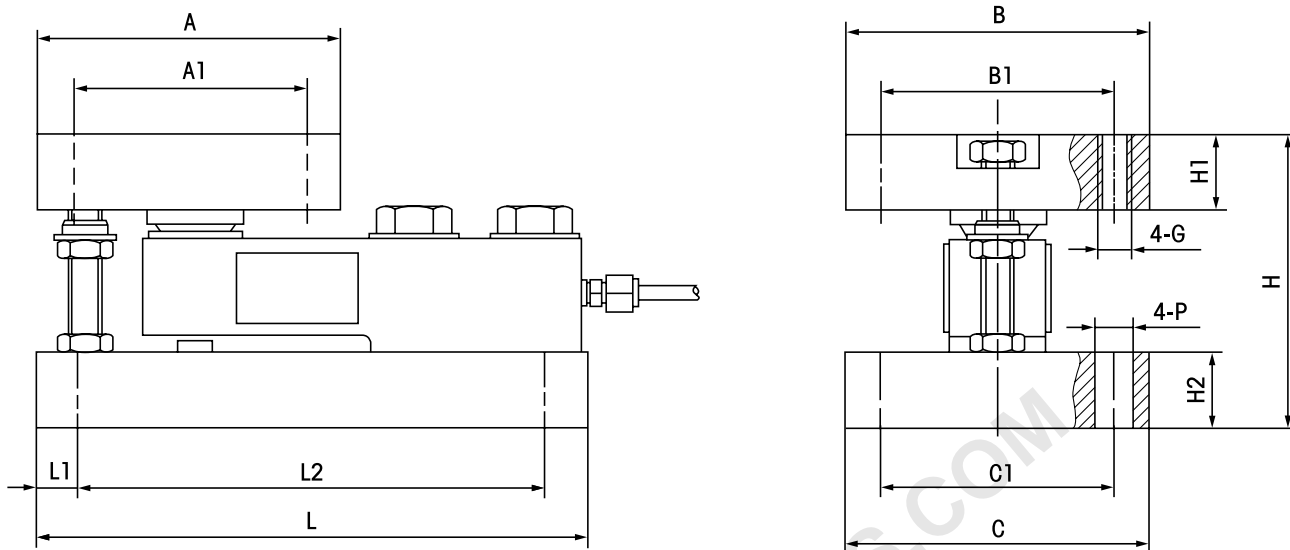
- 使用优质传感器，称量精度高
- 结构独特，可方便地安装在各种槽罐上
- 三种顶板结构(固定式、半浮动式、浮动式)可以消除槽罐因热胀冷缩带来的称量误差
- 支撑螺栓，防止设备倾覆
- 优质合金钢，表面镀镍
- 安装简单、快速
- 维护方便，节约停机维护时间
- 适用于槽罐的配料过程称重控制

技术指标:

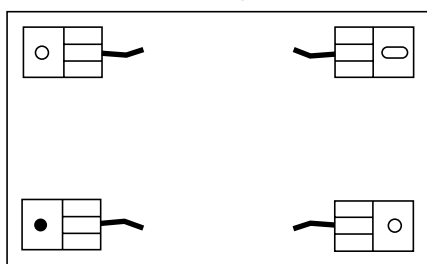
| 传感器 | | SB | | | |
|------|-------|---------------|---|----|-------|
| 额定称量 | t | 0.3,0.5,1,2,3 | 5 | 10 | 15,20 |
| 灵敏度 | mV/V | 2 ± 0.002 | | | |
| 安全过载 | %R.C. | 150 | | | |
| 极限过载 | %R.C. | 300 | | | |
| 防护等级 | | IP67 | | | |
| 电缆长度 | m | 4 | 5 | 6 | 10 |

底板、顶板可按客户要求定做

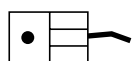
有关传感器的详细数据，请参见 SB 传感器



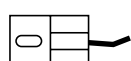
| 称量 (t) | L | L1 | L2 | A | A1 | B | B1 | C | C1 | H | H1 | H2 | G | P |
|---------------|-------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|
| 0.3,0.5,1,2,3 | 286 | 32 | 226 | 150 | 124 | 128 | 102 | 112 | 80 | 102 | 28 | 23 | M10 | Ø13 |
| 5 | 317.5 | 32 | 257 | 178 | 146 | 152 | 120 | 152 | 102 | 130 | 38 | 30 | M16 | Ø17 |
| 10 | 360 | 32 | 295 | 184 | 152 | 154 | 122 | 154 | 106 | 168 | 45 | 45 | M20 | Ø21 |
| 15,20 | 400 | 25 | 350 | 220 | 170 | 220 | 170 | 220 | 170 | 213 | 55 | 55 | M24 | Ø26 |



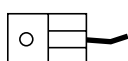
矩形布置



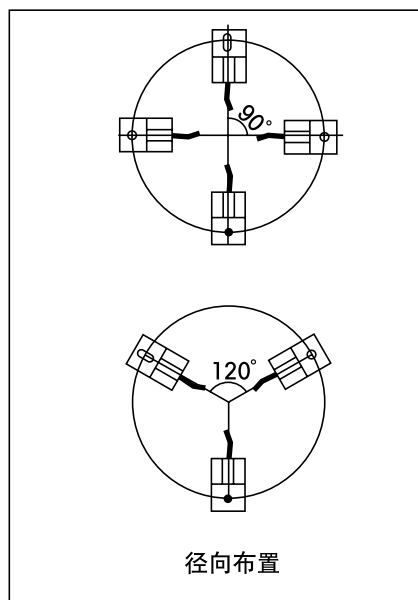
固定式



半浮动式



浮动式



径向布置