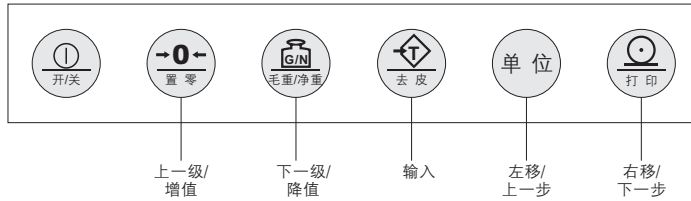


SS304 不锈钢



称重显示器键板图

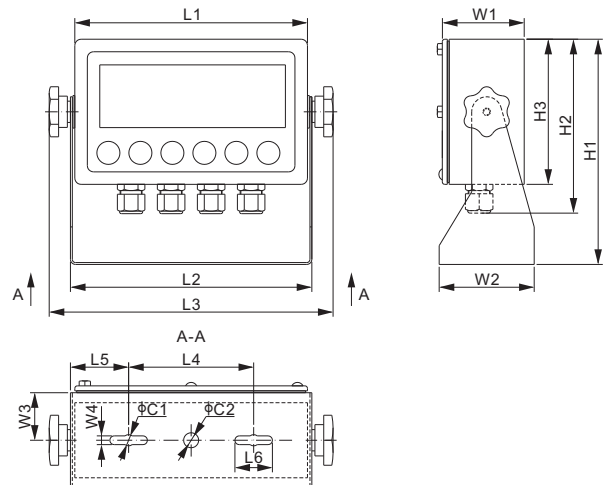


通用参数	
外壳材质	不锈钢
称量单位	kg, lb, g, oz, lb:oz 单位转换
工作环境湿度	≤90% RH
工作环境温度	-10°C - 40°C / 14°F - 104°F
外形尺寸	226mm × 76mm × 181mm
	8.9in × 3.0in × 7.13in
显示类型	LCD
显示位数	6位
显示数字高度	25.4mm / 1in
显示尺寸	143mm × 41mm / 5.6in × 1.6in
供电电源	AC 适配器或可更换锂电池 7.4V/4000mA
IP 防护等级	IP66

特点:

- 通过 NTEP III/IIIL, 10 000 认证
- 通过 Measurement Canada III, 10 000; III HD 20 000 认证
- 材质: SS304 不锈钢
- IP 防护等级: IP66
- 6 位 LCD 显示屏
- 电源: 外置 AC 适配器或可更换锂电池 7.4V/4000mA
- 前面板键盘导航式菜单进行参数设置、量程标定工作
- 称量单位: kg, lb, g, oz, lb:oz 单位转换
- 不当操作及故障提示
- 具有 2 路继电器输出功能
- 具有 RS-232 和 RS-485 两种通讯接口
- 可编程打印模式
- 自带时间显示功能
- 功能: 自动清零称重、自动清零跟踪、峰值、计数、归零、去皮、毛/净重、打印接口

技术参数	
分度值	1; 2; 5; 10
去皮范围	100% 满量程
传感器最大负载能力	8 × 350Ω; 16 × 700Ω
最大功耗	10W
激励电压	5V DC ± 5%
自恢复保险丝	1.1A
通讯接口	RS-232, RS-485
打印接口	串行接口
输入范围	可达20mV
更新速率	20ms 或 50Hz



尺寸

	C1	C2	H1	H2	H3	L1	L2	L3	L4	L5	L6	W1	W2	W3	W4
inches	0.4	0.5	7.1	5.5	4.6	7.3	7.6	8.9	3.9	1.8	1.2	2.6	3.0	1.5	0.3
mm	9	12	181	139	116	186	193	226	100	46.5	30	65	76	38	7

货号

货号	外壳材质	通讯接口	毛重(kg)
805BS-B-19.....	304不锈钢.....	RS-232 & RS485.....	2.3
805BS-I-19-CN...	304不锈钢.....	RS-232 & RS485.....	2.3
805BS-TN-B.....	201不锈钢.....	RS-232.....	2.3