楼



SS304 不锈钢









称重显示器键板图



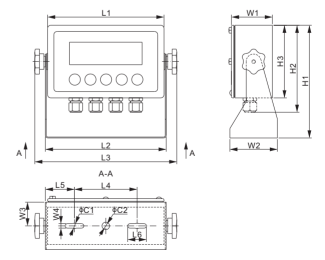
通用参数		
外壳材质	SS304 不锈钢	
称量单位	kg, t	
工作环境湿度	≤90% RH	
工作环境温度	-10°C - 40°C / 14°F - 104°F	
外形尺寸	226mm×76mm×181mm	
	8.9in×3.0in×7.13in	
显示类型	LED	
显示位数	6 位	
显示数字高度	20.3mm / 0.8in	
显示尺寸	143mm×41mm / 5.6in×1.6in	
供电电源	AC 适配器,110VAC+10%/-15% 或	
	220VAC+10%/-15%, 50-60Hz	
IP 防护等级	IP66	

	货号	•
货号	变压器	毛重(kg)
805TS-I-19A-CN	外置	2.3
805TS-I-19B-CN	内 置	2.3

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 LED 显示屏
- 电源: 110VAC+10%/-15% 或 220VAC+10%/-15%, 50-60Hz
- 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, t
- 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:自动清零秤重、自动清零跟踪、峰值、计数、归零、 去皮、毛/净重

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-232C, RS-485
打印接口	串行接口,可配打印机
输入范围	可达20mV
更新速率	20ms 或 50Hz



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 1.5 0.3 12 181 139 116 186 193 226 100 46.5

mm