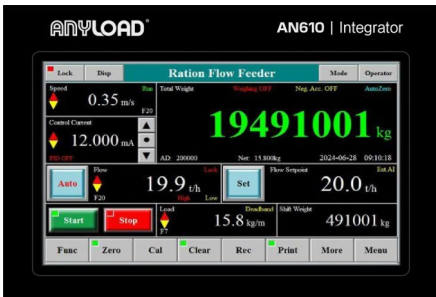


AN610

称重集成器，触摸屏



称重显示器

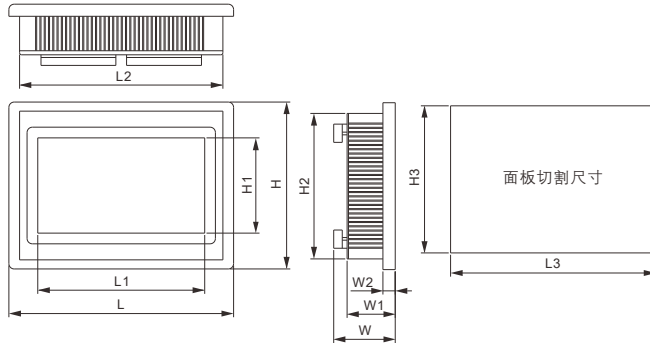
特点:

- 高精度ADC，用于精确重量测量
- 可配置防振数字滤波，确保读数稳定
- 参数和校准设置可通过前显示屏操作
- 打印机格式控制
- PID 可控制输出功能
- 按班次、每日或每月存储记录
- 3个常开开关量输入
- 3个常开晶体管输出
- 3个模拟信号输出
- 具有高抗干扰能力的EMC设计，适用于工业环境
- 功能：自动零点跟踪、批次称重、流量称重 / 控制、速度测量、去皮、打印接口、班次记录

应用:

- 带累计重量功能的皮带秤
- 定量皮带秤(带流量控制)
- 失重秤(带流量控制)

技术参数	
电源和消耗	24 ± 20% VDC, 10W
激励电压	10 VDC, 最多可接8个350 Ω传感器
信号输入范围	0 ~ 31mV
非线性	0.005%
显示分类	7英寸TFT 触摸屏
CPU	Cortex-A8, 600MHz 频率, 128M 闪存
分辨率	显示: 99,999,999
采样频率	400 Hz
计量单位	lb, Klb, g, kg, t
通讯接口(选项)	RS-485, Profibus-DP, Profinet, Ethernet Modbus TCP
速度传感器激励电压/电流	12 VDC/ 100mA
速度信号输入范围	0.5 ~ 3000Hz
打印端口	RS-232
工作温度	-13°F ~ 113°F / -25°C ~ 45°C
防护等级	IP65 前面板 IP54 单元外壳
外壳材料	不锈钢



尺寸			
L	8.27in (210.0mm)	H2	5.35in (136mm)
L1	6.14in (156.0mm)	H3	5.41in (137.5mm)
L2	7.48in (190.0mm)	W	2.26in (57.5mm)
L3	7.54in (191.5mm)	W1	1.77in (45.0mm)
H	6.14in (156.0mm)	W2	0.45in (11.5mm)
H1	3.50in (89.0mm)		

货 号

货号	通信
AN610-485-A.....	RS-485
AN610-PFD-A.....	Profibus DP
AN610-PFN-A.....	Profinet
AN610-EMT-A.....	Ethernet Modbus TCP