



HX601 精密数字压力表

单量程单功能精密数字压力表，可代替原有精密指针压力表。

用途:

广泛用于电力、冶金、石油、化工、计量系统行业实验室和现场进行计量、科研。可为校验压力（差压）变送器、精密压力表、普通压力表、血压计、减压阀等其它仪器仪表提供测量。

技术指标:

使用环境:

- 1、温度范围：（0~50）℃
- 2、相对湿度：≤85%
- 3、气压：（86~106）KPa
- 4、供电方式：充电电池或外加适配器供电。电池电量不足时可通过适配器对其充电。充满电以后可连续工作十天。

技术参数:

压力测量范围：-98 kPa~100MPa(该范围可任选量程)

测量准确度：±0.05%F.S、±0.1%F.S、±0.25%F.S、±0.4%F.S

电话:025-84585946 84465922

传真:025-84465922 帐号: 01570120030000012

开户行:南京银行城东支行

地址:大光路 188 号锦江丽舍 501

(可根据客户需要自行选定)

通讯接口: USB

连接接口: M20×1.5

特点:

体积小、重量轻、方便携带。

采集速度快, 可与计算机软件配套使用测量管道压力, 实时显示压力波动曲线。

操作简单、便于现场校验压力表测量。

满五位液晶显示, 带背景灯。

手动校准, 无须硬件调整。

内置可充电镍氢电池和充电控制器, 充电自动管理。

外型尺寸:

外型尺寸: 100mm*130mm*45mm

重量: 0.5kg