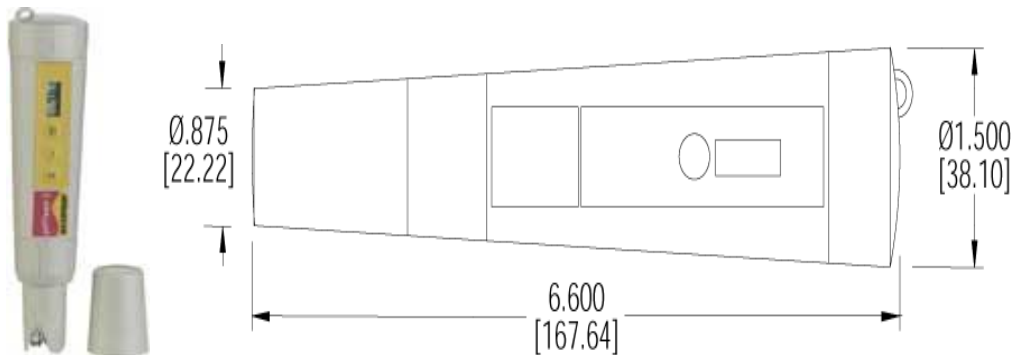


WPH2 型 袖珍 pH 测试仪
±0.1pH 精度，自动温度补偿，3 点校准



使用 WPH2 型袖珍测试仪可迅速，稳定，可重复的获得读数。基于微处理器的仪表可显示±0.1pH 精度内的读数。在 pH4.0, 7.0 和 10.0 的 1 点, 2 点或 3 点校准按钮, 能直接校准测试仪到一个接近你的样品测量值的校准点, 这样可以有更多的用途和更高的精度。自动温度补偿可校准读数到一个更高的精度测量值。数据保持功能允许按住按键值直到读数被记录。测试仪在 8-1/2 分钟后自动关机。低电量指示, 过载和校准错误信息可显示在大的易读的液晶显示屏上。

应用

方便快速的 pH 测试, 用于水处理工厂, 冷却塔, 电镀和表面处理, 污水处理厂, 食品工业

规格

测量范围: -1.0 到 15.00 pH

精度: ±0.1pH

显示: 2-1/2 位数字, 5/16 " (8 毫米) 高 LCD

分辨率: 0.1 pH

工作环境温度: 32 到 122 °F (0-50°C)

温度补偿范围: 32 到 122 °F (0-50°C)

电源: 3 个 1.5V 碱性电池 (包括在内)

电池寿命: 24 小时连续使用

校准: 1, 2 或 3-点在 pH4.0, 7.0, 或 10.0 pH

参照形式: Ag/AgCl

外壳: PBT

重量: 4.5 盎司 (125 克)

认证: CE

型号: WPH2 型袖珍测试仪

附件: WPH25 WPH2 的备用电极