

## 张力计wF-Tc1.0



## 产品特点:

- 符合人体工程学的外形,可实现单手操作
- 柔性感应器可对所有复杂的位置进行测量
- 时尚外形、从任何角度都能够视读的OLED屏
- 内置可充电锂电池、USB-C充电线
- 配备欧规充电插头和便于收放的外盒

## 技术数据

测量范围	10-600Hz
测量精度	10-400Hz: ± 1% 400-600Hz: ± 2%
测量误差	10-99,9Hz:0,1Hz > 100Hz:1Hz
测量方式	非接触式声波
电源	内置可充电锂电池 3,7V/850mAh
续航时间	可连续测量16小时
耗电量	<50mA
显示屏	OLED-显示屏,128x64像素,37x19,5mm
感应器	柔性位置可调声波感应器,总长度165mm
外形尺寸	约130x60x30mm
重量	约125g

## 客户的解决方案

您是否需要其他功能,例如通过蓝牙向系统传输数据?请联系我们!我们很高兴与您协调WF-TC测量仪器的单独执行。



