

# TUNER系列

单通道、带旋转指针的功率表头



## 主要特性

- 1. 超快指针**  
不到一秒的响应时间。
- 2. 可读取所有类型功率探头**  
PH100和PH20系列的热电偶和光电探测器
- 3. 超大LCD显示**
  - 77 x 58 mm
  - 17.5 mm 数字
  - 背光(带有AC适配器)
- 4. 指针的3种显示功能**
  - 常规显示
  - 彗星尾模式(表示速度)
  - 条形图
 也有最大最小值固定显示
- 5. 一键导航**  
直接访问和长按访问主要功能
- 6. 低能耗**  
使用4节AA碱性电池可持续300小时

## 显示模式

### 彗星尾指针:

跟随功率变化的速度。彗星尾形指针在快速阅读变化时停留时间长;在慢速阅读变化时停留时间短。



### 条形图:

将指针显示填入实时值(从远处观看时为最佳模式)。



### 最大值/最小值:

激活时,表示激活后的最高和最低功率。高针和低针闪烁以帮助将其与实时值区分开来



## 配件



可选的9V电源线  
(型号编码: 200960)



墙部挂架  
(型号编码: 201241)



保护套  
(型号编码: 200128)



Pelican 便携式仪器箱

## 也可参见

功率探头	66
大功率探头	102
PH系列光电探测器	110
THZ探测器	132
OEM系列	148
全部配件清单	194

观看介绍视频请登录我们的网站  
[www.gentec-eo.com](http://www.gentec-eo.com)

# TUNER系列

CE NIST\*  
Traceable  
MIL-STD-883C  
\*Also traceable to NRC-CNRC

## 规格

### TUNER

**探头类型** 热电堆、光电探测器 (PH系列)

**显示** 带旋转指针和背光的LCD 显示

#### 功率计参数:

功率范围 10 pW 至10 kW

数字分辨率

PH 系列 10 pW

XLP 系列 1  $\mu$ W

UP 系列 1 mW

HP 系列 100 mW (HP60A), 1 W (HP100A)

表头精度  $\pm 1\%$ , 全刻度

统计 Min最小, Max最大

响应时间 < 1秒

#### 探头兼容性

热电堆 平均功率(W,dBm)

光电探测器 (PH 系列) 平均功率 (W, dBm)

#### 通用参数

数字显示尺寸 77 x 58 mm LCD

指针显示 超快旋转指针

指针精度 0.9 %

刷新率 4 Hz

模拟输出 0-1 Volt, 全刻度,  $\pm 1\%$

尺寸 (不含支架) 210W x 122H x 44D mm

重量 (含电池) 0.47 kg

电池类型 4 x AA 碱性电池

待机时长 (预估) 带探头工作 500 小时

外接电源 100/240 VAC 50-60 Hz 至 9 VDC 1.66 A

#### 订购信息

产品名称 TUNER

产品编码 201207

规格如有变更, 恕不另行通知。

表头

能量探头

功率探头

大功率解决方案

光电探测器

THz 探测器

OEM 探测器

特殊产品

光束质量分析仪