

## 音波皮带张力仪 DB22-280S

### 产品描述

可用于测量传动带在撞击或快速移动时振动的频率  
(单位: 赫兹Hz)。

### 产品特点

- \*可调节探头。
- \*可存储20个设定皮带参数。
- \*最大频率: 680赫兹。
- \*自动关机。

### 产品参数



测量范围	10-680Hz
自由段皮带长度	Max 9999 mm
皮带宽度	Max 999.9 mm/R
皮带质量	Max 999.9 g/m
精度	$\pm 1\text{HZ} < 100\text{HZ}$ AND $\pm 1\% > 100\text{HZ}$
数字采样误差	< 1%
显示误差	$\pm 1\text{Hz}$
总误差	< 5%
操作温度范围	+10° to +50° C
运输温度范围	-5 to +70° C
显示	LCD
测量单位	Hz/N
电源	4×1.5V AAA
外壳	塑料(ABS)
仪表尺寸	主机: 77x32x140mm
包装尺寸	248x206x52mm
标准配件	主机(一台)
	说明书(一份)
	携带箱(一个)