

声波皮带张力测试仪_AT-180S

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	140x72x34mm
包装尺寸	248x206x52mm
标准配件	主机(一台)
	说明书(一份)
	携带箱(一个)