

美国铁姆肯 BT2100轴承故障检测仪

产品名称	美国铁姆肯 BT2100轴承故障检测仪
公司名称	保定市泰尔电力科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美国铁姆肯 型号:BT2100
公司地址	保定市高开区复兴西路118号科技园A座四楼
联系电话	0312-3182562 13931210911

产品详情

详细介绍：

自动判断点蚀剥落、磨损、缺油、跑套等6种轴承故障

绿、黄、红灯指示轴承状态

非接触温度测量功能

选择耳机可现场监听轴承异音

可存储现场测试记录

测试快速准确、简单易用、无需专业培训

bt2100

轴承检测仪采用冲击脉冲技术，精确提取设备运行中的冲击信号，并结合生产厂家在大量轴承实验数据的基础上，得出了各类轴承在各种运转条件下的状态判断标准，并将判断标准内置于轴承检测仪芯片内，使得bt2100

轴承检测仪具备了现场实用的技

术条件，仪器可智能判断点蚀、干磨等6

种轴承运行状态，同时用红、黄、绿灯提示轴承状态，是目前市场上独一无二的轴承检测仪。

【技术指标:】

外壳：abs/pc，ip54

尺寸：158 × 62 × 30mm

重量：185g（含电池）

使用温度：0 ~ 50

测量指示：绿、黄、红

电池：2*节5#*碱性电池

使用时间：>20小时

按键：密封隔膜（硅树脂橡胶）

功能：冲击脉冲测量、温度测量

冲击脉冲方法：dbm/dbc

检测范围： -9 ~ 90dbsv ± 3dbsv

显示像数：64x28，单色，背光灯

存储：10个读数，可存储dbm/dbc、dbi及温度数值。

连接器输入：Iemo同轴，用于外接冲击脉冲传感器

连接器输出：3.5mm迷你耳机插孔

温度测量范围：-20-150

测量距离：200mm

共振频率：32khz

范围:-9 99dbi

测量分辨率：1dbi

测量精确度：± 5db

【标准配置:】 主机、仪表套、说明书、出厂合格证

【选配附件:】 耳机、外接冲击脉冲传感器