

日本理音 超低频便携式测振仪VM-83

产品名称	日本理音 超低频便携式测振仪VM-83
公司名称	深圳市江阳伟业科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:日本理音 型号:VM-83 尺寸:171(H) × 120(W) × 234(D) mm
公司地址	广东省深圳市南山区西丽官龙村官龙综合楼C栋403
联系电话	86 0755 26581769/26583677 13923724710

产品详情

日本理音(RION)公司生产的该仪器重1.8kg，使用分离式振动传感器，能测量超低频振动的加速度、速度及位移值，可读真有效值、峰值及峰峰值，特别适用于水力发电机组、水坝、建筑、桥梁的振动测量。最低测量频率可达《0.1Hz》。

VM-83|VM83|??????????|rion|????

??????

???? ?????????????0.3?1?3?10?30?100?300?1000m/s² ??? 3?10?30?100?300?1000mm/s ???
 1?3?10?30?100?300?1000mm(HPF1Hz) ??? 0.3?1?3?10?30?100?300?1000mm(HPF 3Hz) ???
 0.03?0.1?0.3?1?3?10?30?100? 300?1000mm(HPF 10Hz??) ???????????10?30?100?300?1000m/s²
 ??? 1?3?10?30?100mm/s ??? 0.1?0.3?1?3?10mm

VM-83|VM83|????????????|rion|????

???? ????????????? 1Hz?20kHz ±5? ??? 1Hz?3Hz ±10??3Hz?3kHz ±5? ??? 1Hz?3Hz ±20??3Hz?500Hz
 ±10? ?????????????0.1Hz?100Hz ±5? ??? 0.1Hz?0.3Hz ±10??0.3Hz?100Hz±5? ??? 0.1Hz?0.3Hz

±20??0.3Hz?100Hz±10? ??? ?????????? ??? AC????????2V?????600? DC????????2V?????600? ???
RS232C?? ??????? -10?50??<90?RH ??? 4????????????20?? ??? 171(H)×120(W)×234(D) mm ???
1.8kg

VM-83|VM83|?????????|rion|????

??????

1.VM-83??(????????) ?? 2.????PV-87 (???) ?? 3.????? ??

????????????0755-89812017 1.AC??? ?? 2.???????? ?? 3.??? ?? 4.???????? ?? 5.???? ??

相关信息来源：<http://www.isc-bauer.com/>

店铺链接：<https://rsland.1688.com/>

<https://isc-bauer.taobao.com/>

联系方式：13923724710

13823138243