

VICTOR/胜利品牌 接触式数字转速表 DM6235P (胜利仪器)

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | VICTOR/胜利品牌 接触式数字转速表 DM6235P (胜利仪器) |
| 公司名称 | 上仪振动仪表(苏州)有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:否 类型:数字式转速表 品牌:VICTOR/胜利 |
| 公司地址 | 江苏省苏州市昆山市 |
| 联系电话 | 0512-55278865 18921988865 |

产品详情

描述：* 流线型外观设计，机身与手掌完美配合，确保使用更加方便、舒适。*
采用微电脑技术、光电技术、抗干扰技术等多项先进技术，能准确地测量出转速值。*
测量范围广，分辨率高。* 超大屏幕液晶显示，读数清晰、无视差。*
自动记忆测量的最大值、最小值及最后一个显示值。* 当电池电压低于规定值时，自动指示。*
结构精致、坚固耐用。特性：dm6235p显示器：5位16mm(0.7")液晶显示屏准确度： $\pm(0.05\%+1)$
表示为 \pm (读数的%+最低有效数位)采样时间：1.0秒(60分转/分以上)量程选择：自动切换时基：
6mhz石英晶体振荡器有效距离：50mm~500mm尺寸：180mm x 72mm x 37mm电源：3 x 1.5v
size电池电源消耗：约40ma重量：约200g(包括电池)测试范围：0.5~19999rpm(转/分)
接触转速方式0.05~1999.9m/min(米/分)接触线速方式(公制)0.2~6560ft/min(英寸/分)
接触线速方式(英制)分辨力：转速0.1rpm(转/分)(0.5~999.99rpm)1rpm(转/分)
(1000rpm以上)线速0.01m/min(米/分)(0.05~99.999m/min)0.1m/min(米/分)(100m/min以上)0.1ft/min
(英寸/分)(0.1~999.9ft/min)1ft/min
(英寸/分)(1000ft/min以上)测量方法：接触转速方式a.将开关拨至接触转速档-rpm(接触式)/-rpm contact
(两用型转速表)，安装好接触配件。b.将接触橡胶头与被测物靠紧并与被测物同步转动。c.按下测试test
键开始测量，待显示值稳定后释放测试test按钮，测量值自动存储。d.按下mem记忆键，即可显示出最
大值,最小值及最后测量值。e.测量结束。接触线速方式：a.将开关拨至接触线速档-m/min(公制)/
-ft/min(英制)/-m/min contact(两用型转速表)换上线速测量配件。b.将线速配件与被测物紧靠，并
与被测物同步转动。c.按下测试test按钮开始测量，待显示值稳定后释放测试test按钮，测量值自动存储。d.
测量结束。记忆功能说明：当释放测量按钮时，显示器无任何显示，但测量期间的最大值、最小值及最
后一个测量值(如图2所示)都自动存储在仪表中。无论何时，只要按下记忆按钮，测量值就显示出来
，先显示数字，后显示出英文符号，交替显示。其中“up”代表最大值，“dn”代表最小值，“la”代
表最后一个值。每按一次记忆按钮，则显示另一个记忆值。标准附件：便携皮盒，电池，说明书，合格
证，接触线速测量配件(1个)，接触转速测量配件(3个)

本产品的加工定制是否，类型是数字式转速表，品牌是VICTOR/胜利，型号是DM6235P，测量范围是0.5~19999rpm(转/分)，测量精度是 $\pm(0.05\%+1)$ ，分辨率是0.1rpm(转/分)，尺寸是180mm×72mm×37mm(mm)，电源是3×1.5V，规格是DM6235P