

德国MRU 烟气分析仪 DELTA1600-V

产品名称	德国MRU 烟气分析仪 DELTA1600-V
公司名称	深圳市欧野电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:德国MRU 型号:DELTA1600-V
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道和磡村13巷13号1801房
联系电话	0755-28447778 15012671253

产品详情

深圳市欧野电子有限公司 <http://www.ov17.com> 联系电话：0755-28447900
15012671253 联系人：王小姐qq：1151842653 传真：0755-28449200

德国mru 烟气分析仪 delta1600-v

适合所有汽油和柴油车的排放和控制监测，测量精度满足oiml calss i 要求。

特点：自动测试和控制仪器的软件和硬件功能；大屏幕lcd图形显示器，带显示放大功能；所有数据可以在一个屏幕显示；独立的，用户可设计的显示和打印内容；rs 232 接口，7500组数据存储；3m rs 232数据线，用于计算机的数据处理软件；电子制冷器（帕尔贴制冷器）和蠕动泵自动排除冷凝水；三通电磁阀用于自动零点校准和激活碳过滤器的活性；高速热敏打印机；通用模拟输入口，用于连接转速表，并在仪器内部编辑和记录转速信号；90-264 vac/100w外部电源，可选择12vdc直流外部电源供电；内部电池可工作2小时，可选外部电池，增加4小时工作时间；可调整的包带；气体采样器，包含：400mm柔性探枪，前置过滤器，5m采样管线。

基本配置：结实的金属外壳，适合各种恶劣的应用环境
仪器内集成了采样气体处理器，包含了帕尔贴制冷除水、蠕动泵自动排水和自动归零电磁阀优化的气体过滤器，用于防治灰尘和其他污染物 高速打印机

标准测量参数：o₂，量程：0 – 22%，长寿命电化学传感器 co，量程：0 – 10%，ndir红外传感器 co₂，量程：0 – 20%，ndir红外传感器 cxhy，碳氢，量程：0 – 2000 ppm，ndir红外传感器

选项测量参数：co，量程：0 – 4.000 ppm，电化学传感器 no，量程：0 – 4.000 ppm，电化学传感器 no₂，量程：0 – 1.000 ppm，电化学传感器 发动机油温，量程：0 – 150，nicrni热电偶探头 发动机转速，量程：0 – 9999 rpm 烟度计，量程：0 – 100%，须选择烟度计optrans1600

本产品的加工定制是否，品牌是德国MRU，型号是DELTA1600-V，类型是烟气燃烧效率分析仪，测量范围是0-100%，测量对象是所有汽油和柴油车的排放和控制监测，分辨率是0.1%