# 产品信息

## 气动量仪测头模块 Millimar N 1702 T

#### 产品特性

- #可灵活配置的 RS485 总线模块
- # 强大的连接模块,可以评定测量传感器(感应式/气动式)
- # 从多个连接的测针同步获取数 据
- #通过 USB 接口将 N 1700 模块连接到通用的智能评定和配置软件 Millimar Cockpit
- # 使用一个模块连接所有兼容测针类型
- # 灵活的模块化产品组合,可以 解决客户特定的测量任务
- #理论最高总线数据速率 4189 值/秒(取决于连接的通道数 量)



物品号: 5331121

## 包装内容

说明书

### アプリケ#ション

智能且灵活的测量模块和软件组合,完成客户特定的测量任务。

## 技术数据

当前消耗	95		
分辨率 #m	0,1		
测量范围	$\pm$ 5000, $\pm$ 2000, $\pm$ 1000, $\pm$ 500		
测头输入	2		
兼容性	Tesa		
配置	Millimar Cockpit 软件		
数据传输速率	4189		
极限误差	0.3% (最小 0.2 #m)		
数据接口	RS-485		
电源	+ 5V(由N1700系统供电)		
IP 防护等级	IP 42		
最小工作温度	10		
最大工作温度	35		
最小操作温度	0		
最大操作温度	40		
温度系数	0.02		
产品重量	0.27		

### 附件

订单号	标识	产品型号
4400190	电感测头	P1300 TA
4400191	电感测头	P1300 TB
5323011	电感测头	P2004 T
5323021	电感测头	P2004 TA
5323031	电感测头	P2004 TB
5324021	电感测头	P2010 TA
5324031	电感测头	P2010 TB
5324071	电感测头	P2104 TA
5324081	电感测头	P2104 TB