

隔爆电子记录仪 Ex 171-0

Ex 171-0 德图隔爆电子记录仪，配有坚固的金属外壳，确保其在恶劣环境中长期精确的进行测量。用于连接至 PC 以传输数据的接口，不可置于恶劣环境内。通过软件，数据可以表格或图线形式进行分析。

优点一览

- 防干扰读数
- 防盗安装
- 坚固、防水的金属外壳，IP 68



要描述	订货号
Ex 171-0 隔爆电子温度记录仪，包括磁启动器，电池和标定证书	0577 1730

技术数据 - Ex 171-0

存储温度	-40.0...85.0°C
操作温度	-35.0...70.0 °C
电池类型	锂电池
重量	305.0 g
规格 (LxWxH)	68.0 x 131.0 x 26.0 mm

探头类型 (测量值)	量程		
(!) NTC 2 (温度)	-35.0...70.0 °C	精度	+/-0.5 °C (-35.0 ... 39.9 °C) +/-0.6 °C (40.0 ... 70.0 °C)
		分辨率	+/-0.1 °C (-35.0 ... 70.0 °C)

简要描述	注释	订货号
ISO 标定证书/温度	电子温度记录仪；标定点为-8°C; 0°C; +40°C	0520 0171
接口		0554 1781
塑料仪器箱，最多可存放 5 个记录仪及其配件		0516 0117
ISO 标定证书/温度	电子温度记录仪；标定点为-18°C; 0°C; +60°C	0520 0151
DKD 标定证书/温度	电子温度记录仪；标定点为-20°C; 0°C; +60°C; per chan./instr.	0520 0261
记录仪带锁支架	防盗	0554 1782
ComSoft 3 - 专业版软件	包括数据库，通用分析及图示功能	0554 0830