

# 隔爆就地数字温度显示器，防爆就地数字温度表

产品名称	隔爆就地数字温度显示器，防爆就地数字温度表
公司名称	宜昌慧诚自动化设备有限责任公司
价格	700.00/台
规格参数	品牌:宜昌慧诚 型号:DW-100B 产地:湖北宜昌
公司地址	宜昌市点军区卷桥河路355号（注册地址）
联系电话	0717-6487246 18972582120

## 产品详情

宜昌慧诚自动化设备有限责任公司优价直销的隔爆就地数字温度显示器，防爆就地数字温度表用于直接测量-50~600 的生产过程中的气体、液体和蒸汽的温度。本仪表在原有的隔爆产品上对隔爆接线盒材质做了改进，隔爆就地数字温度显示器，防爆就地数字温度表产品隔爆外壳是采用高强度的聚酯材质压铸而成，内部采用进口高精度、低温漂、超低功耗集成电路和宽温型液晶显示器，内置高能量电池连续工作无需敷设供电电缆。隔爆聚酯外壳具有足够的内部空间，材质具有重量轻与足够的韧性和机械强度，橡胶密封圈的热稳定性均符合国家隔爆标准。

一、主要技术指标：1、测量范围：-50~600；2、传感器：Pt100、CU50、Pt1000；3、准确度：0.5%±1个字；4、采样时间：1-5秒；5、显示：3位LCD；6、供电电池：内置锂电池，连续使用；7、环境条件：温度：-20~70；8、湿度：90%RH；9、连接方式：1、杆式 螺纹M27×2或按用户要求定做；2、缆式：配置专用仪表线缆具有耐腐蚀、耐高温等特点，可以远距离测量与显示，方便用户对工作现场的介质测量与监控。长度可以按照用户的要求进行配置；10、仪表表头质量：0.3Kg；11、隔爆等级：EXd BT4；二：结构材质：壳体材质：聚酯；面板：玻璃+内PVC面膜；传感器材质：1Cr18Ni9Ti；三：产品选型：

代码	代码说明
DW-100B	隔爆就地 数字温度 显示器 聚酯外壳
壳体材质 D E	铸铝外壳
测量精度 1 0	1% 0.5%
测温传感器 P C	Pt100 Cu50

远传电阻传感器	T	P			Pt1000
		C			Pt100
		T			Cu50
					Pt1000
测量范围			F		-50~600 或自选
结构形式				径向安装	
				S	
				直杆式	M
安装接口型式					线缆式
				N	M27X2螺纹
				G	用户自选
	E			S	N
DW-100B	1	P	F	完整选型代码	

五、选型定货要求：1、具体型号和使用功能；2、现场使用环境条件及介质状态；3、过程联接方式、接口形式及安装方式；4、上限静压值和差压标度上限值；5、如有特殊选型或安装请订货时注明和提供相关技术要求。6、用户其它的功能、参数要求。7、介质、温度、材料要匹配（高温订货时请注明温度）。8、建议每一年检验一次。