

YWSD矿用本安型温湿度记录仪 温湿度记录仪

产品名称	YWSD矿用本安型温湿度记录仪 温湿度记录仪
公司名称	山东卓力工矿设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	山东济宁市市中区龙行路88号
联系电话	05377970778 13280082001

产品详情

YWSD矿用本安型温湿度记录仪专注煤机生产,十年行业沉淀 让煤矿生产更安全、更放心.服务热线:186 0537 4511 济宁卓力工矿设备有限公司专注于防爆仪器仪表的研发和制造,全部产品严格按照国家和行业标准设计,并通过了权威检测机构检验,先后取得防爆证、MA证、计量证、检验合格证等。公司拥有一个先进的监测和实验中心,始终保证产品的核心竞争力。卓力的目标是向用户提供超值的有关危险环境检测的仪器和全面解决方案,产品广泛应用于石油化工、应急救援、矿山安全、安监执法、消防、煤矿通防及职业病防治等领域。YWSD矿用本安型温湿度记录仪 温湿度记录仪 YWSD矿用本安型温湿度记录仪产品应用领域: YWSD矿用本安型温湿度记录仪主要广泛应用于煤矿通防、矿山救援救护、职业健康、煤监部门、机电部门、矿井通风阻力测定、矿山安全评价机构、化工车间、粉尘车间环境等。产品优势: 1、同时测量空气温度、空气湿度、露点温度2、数据保持3、极值捕捉产品特点: 1.用于煤矿井下环境温度及湿度现场检测。2.响应时间快3.温度量程-30 ~ 80 ,分辨率0.

1 4.湿度量程0% ~ 100%,分辨率为0.1%5.最大值、最小值测量及数据保持功能6.带背光数字液晶显示屏检测精度高、范围宽、响应速度快待机时间长7.可使用PC机通过USB数据线下载数据,配套上位机软件可对存储的数据进行曲线分析,存储数据以曲线和表格的形式呈现8.可设置温湿度报警功能9.多重模式启动记录器10.状态指示通过红/黄LED灯和绿色LED灯显示11.仪器配套Datalogger软件使用,可通过电脑对各个参数进行设置,软件使用平台: windows

2000/XP/Vista/win7产品参数: 湿度量程

0% ~ 100%RH 空气温度量程 -30 ~ 80 露点温度

-30 ~ 100 湿度响应时间 10S (在90% 25 静止空气中)采样率

2s~24h数据存储 最大存储32700个数据湿度准确度

10%~90%, ±2.0%RH; <10%和>90%, ±3.0%RH温度准确度

-30 ~0 , ±0.5 ; 0 ~40 和40 ~80 , ±1.5 露点精度

±1 防爆型式

矿用本安型、厂用本安型和粉尘型防爆标志 Exib I Mb、Exib IIC T5 Gb和 Exib D 21

T100防护等级 IP65服务原则:

、产品的质保期为二十四个月,时间从交货验收之日起。、在质保期内,对于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责;在产品正常使用过程中发生故障,本公司将实行免费维修;如果出于操作不当致使产品发生故障,将视故障轻重收取基本的维修费,如更换零件的收取成本费。

、超过质量保证期后,如产品发生故障我公司仍将负责维修,但收取一定的维修费。、在产品使用过程中我公司技术人员将及时跟踪、了解各用户对仪表运行状况,并建立用户信息反馈档案。

公司主要产品：1 YWSD矿用本安型温湿度记录仪 2 YSD130矿用本质安全型噪声检测仪 3 KBA3.7/600LH矿用本安型红外测温摄录仪 4 YHJ-100J矿用本安型激光测距仪 5 KBA3L矿用本安型数码摄录仪 6 YWSD50/100矿用温湿度检测仪 7 SRQ气体仪表校准仪 8 ASR5910型个人声暴露计 9 BMK-III型便携式煤矿气体可爆性测定仪 10 CD4多参数气体测定器 11 CFZ-6矿井通风阻力测定系统 12 CWH600本质安全型红外测温仪 13 CWH850矿用红外测温仪 14 YHJ-200J矿用本安型激光测距仪(带拍照) 15 YHJ-200J矿用本安型激光测距仪 16 CD10多功能气体检测仪 17 BFD-2便携式防爆数字对讲机 18 ZFBJ-YQ防爆执法记录仪 19 KFC-30直读式粉尘采样器 20 KBA8.4L防爆数码摄像机 21 ZHS2416防爆数码照相机 22 CD3多参数气体测定器 23 CD4(B)多参数气体测定器 24 CD4-A多参数气体测定器 25 KBA3.7/1500LH矿用本安型红外测温摄录仪

我们始终为工矿的更安全，更舒适和更富有成效而努力! 联系人：曹伟 盛薇电话：400-083-4511 0537-7970778 手机：13181318406 13791758014 网址：www.zhuoligk.com

欢迎来电咨询，卓力工矿竭诚为您服务！

TAGS：YWSD矿用本安型温湿度记录仪，YWSD矿用本安型温湿度记录仪参数