

套装美国Onset进口HOBO KIT-D-U20-01/02/04 水位计豪华套装

产品名称	套装美国Onset进口HOBO KIT-D-U20-01/02/04 水位计豪华套装
公司名称	北京天诺基业科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:HOBO 型号:KIT-D-U20-01/02/04
公司地址	北京市海淀区马甸东路17号5层603室
联系电话	010-51242103 13699223600

产品详情

hobo kit-d-u20-01/02/04 水位计豪华套装

hobo kit-d-u20-01/02/04 水位计豪华套装产品型号：hobo kit-d-

u20-01/02/04 产品名称：水位计豪华套装（hobo u20 water level data logger deluxe kit）适用环境：室外
水下产品特点无通风管设计，排除了安装维护的繁琐hoboware软件可为您提供精确水位、大气压力、温
度、水密度补偿以及完整的图形数据分析报告光学/usb基座，数据高速传输1秒~18小时采样率可自行设
置不锈钢壳体，满足不同使用环境使用简单，维护量小具备防雷保护

产品介绍

hobo u20系列水位计可用于监测溪流、湖泊、湿地、潮汐地区以及地下水的水位变化。它具有精度高、
使用方便、价格便宜的优点。它采用压力式测量原理，省去了笨重的通气管等设备，不需干燥剂，降低
了日常维护工作量，体积小，使用方便。同时，u20也可作为大气压力传感器，用于水位传感器的精度
补偿。

该系列产品拥有多种型号，具有不同的水位量程和分辨率，最大水位量程可达76.5m。同时还有不锈钢和
钛合金两种材质的外壳供您选择，能满足您的不同需求。钛合金外壳更加适用于湿地、海滩、海洋等高
盐度高腐蚀性的地区。u20采用3.6v锂电池供电，具有超常的使用寿命。内置64k内存，可存储约21700组
压力和温度数据。

此外，我们还为您准备了多种类型的u20系列组合套装（分为入门套装和豪华套装），让您的选购与使用
更加方便。一套豪华版套装包括2个u20系列水位计（其中1个用于大气压力补偿测量）、1个u-
dtw-1防水数据读取器、1套hoboware
pro软件和1个携行箱（能放入豪华套装的所有物品）。同时，您也可以选配其他附加配件。

套装型号	所含组件	可选配件
kit-d-u20-01 豪华套装	1. u20-001-01 (1个) 2. u20-001-04 (1个, 用于大气压力补偿测量) 3. u-dtw-1 (防水数据读取器, 1个) 4. u20-case-1 (携行箱, 1个) 5. bhw-pro-cd (软件, 1套, 含usb线)	cable-usbmb数据线 (usb, 2m) coupler2-b连接器 housing-u2x防护壳 (适用于水下环境)
kit-d-u20-02 豪华套装	1. u20-001-02 (1个) 2. u20-001-04 (1个, 用于大气压力补偿测量) 3. u-dtw-1 (防水数据读取器, 1个) 4. u20-case-1 (携行箱, 1个) 5. bhw-pro-cd (软件, 1套, 含usb线)	cable-1-300 (1/16"线缆, 300ft/100m) cable-1-50 (1/16"线缆, 50ft/16m)
kit-d-u20-04 豪华套装	1. u20-001-04 (2个, 其中1个用于大气压力补偿测量) 2. u-dtw-1 (防水数据读取器, 1个) 3. u20-case-1 (携行箱, 1个) 4. bhw-pro-cd (软件, 1套, 含usb线)	cable-1-crimp压铸管件 (12个装)
kit-s-u20-01	1. u20-001-01 (1个) 2. base-u-4 (光学usb基座, 1个) 3. bhw-pro-cd (软件, 1套, 含usb线)	cable-usbmb数据线 (usb, 2m) u-dtw-1防水数据读取器
kit-s-u20-02	1. u20-001-02 (1个) 2. base-u-4 (光学usb基座, 1个) 3. bhw-pro-cd (软件, 1套, 含usb线)	coupler2-b连接器
kit-s-u20-04	1. u20-001-04 (1个) 2. base-u-4 (光学usb基座, 1个) 3. bhw-pro-cd (软件, 1套, 含usb线)	housing-u2x防护壳 (适用于水下环境) cable-1-300 (1/16"线缆, 300ft/100m) cable-1-50 (1/16"线缆, 50ft/16m) cable-1-crimp压铸管件 (12个装)

主要技术参数

主要技术参数	u20-001-01	u20-001-02	u20-001-03	u20-001-04
水位量程	0~9m	0~30.6m	0~76.5m	0~4m
水位精度	±0.05fs, 0.5cm	±0.05fs, 1.5cm	±0.05fs, 3.8cm	±0.075fs, 0.3cm
水位分辨率	<0.02kpa; 0.21cm	0.41cm	<0.085kpa; 0.87cm	<0.014kpa; 0.14cm
温度范围	-20~50			
温度精度	±0.44 (0~50 时)			
温度分辨率	0.1 (25 时)			
响应时间	<1s (压力, 90%); 3.5min (温度, 90%)			
内存存储	64k, 可存储约21700组压力和温度数据			
供电	2/3 aa, 3.6v锂电池 (需返厂更换); 电池寿命约5年 (1分钟采样间隔时)			
尺寸	15cm (长) × 2.46cm (直径)			
	u20-001-01ti	u20-001-02 ti	u20-001-03 ti	u20-001-04 ti
水位量程	0~9m	0~30.6m	0~76.5m	0~4m
水位精度	±0.05fs, 0.5cm	±0.05fs, 1.5cm	±0.05fs, 3.8cm	±0.075fs, 0.3cm
水位分辨率	<0.02kpa; 0.21cm	0.41cm	<0.085kpa; 0.87cm	<0.014kpa, 0.14cm
温度范围	-20~50			
温度精度	±0.44 (0~50 时)			

温度分辨率	0.1 (25 时)
响应时间	<1s (压力, 90%) ; 3.5min (温度, 90%)
内存存储	64k, 可存储约21700组压力和温度数据
供电	2/3 aa, 3.6v锂电池 (需返厂更换); 电池寿命约5年 (1分钟采样间隔时)
尺寸	15cm (长) × 2.46cm (直径)

标选附件与可选配件

注意：

记录仪连接电脑的usb线是与hobowarepro软件一同出售的 (在bhw-pro-cd中), 记录仪本身不含数据线, 厂商也不单独出售。所以如果您需要这根线, 必须购买正版软件。“标选附件”为在使用中可能会需要用到的附件, 如在将记录仪中的数据导出到计算机并进行数据分析等工作时就需要相应的数据传输线/连接器和软件等; “可选配件”为根据您的需要可额外选购的配件或易耗品等。

标选附件	绘图与分析软件	bhw-pro-cd (含usb线) 或bhw-pro-dld (不含usb线)
	数据传输	base-u-4光学usb基座 或u-dtw-1防水数据读取器
可选配件	连接器	coupler2-c
	携行箱	u20-case-1 (可装4个u20和1个base-u-4或u-dtw-1)
	防护壳	housing-u2x (适用于水下环境)
	不锈钢线缆	cable-1-300 (1/16", 300ft/100m)
		cable-1-50 (1/16", 50ft/16m)
压铸管件	cable-1-crimp (12个装)	

关于onset (about onset)

美国onset computer corporation是业界领先的致力于为客户提供简单易用、性能先进的数据采集器系统和气象站的专业公司, 其设计、制造的hobo系列数据记录仪 (数据采集器) 和气象站已经在世界范围

内得到了非常广泛的应用，并且得到了用户的一致好评。自1981年onset成立至今，hobo系列数据记录仪（系统）在世界范围内的销量已经超过了100万套。 hobo系列产品将传统的数据记录仪（数据采集器）和传感器结合为一个整体，可根据使用需求，进行灵活选择、搭配，为用户省去了系统整合的麻烦，实现了系统的快速部署与应用。 hobo系列产品具有性能先进、操作简便、使用范围广、价格低廉的特点，既能够放置于室内使用，也能够胜任野外恶劣环境下的长期稳定可靠工作。

官方授权（authorization）

北京天诺基业科技有限公司是美国onset computer corporation的中国区授权经销商。

购买须知

关于产地

本公司保证所有产品均为美国onset公司的原产产品。

关于客服

本公司为您提供网上、电话咨询服务。

关于发票

本公司所售商品，默认全部提供正规机打增值税普通发票，如果您需要增值税专用发票，请提前联系我们。

关于发货

本公司所有产品报价均包含国内邮费，送货地可为全国（港澳台地区除外），默认使用顺丰速运，顺丰不能配送的地区，我们将通过ems为您提供发货服务。因部分产品中可能包含电池，根据相关法律规定，无法进行航空运输，所以我们只能选择陆路快递运输，相较飞机运输，其运输时间将有所延长，延长试地点将延长2-7日。

注意事项

本产品的类型是沉入式水文仪器，品牌是HOBO，型号是KIT-D-U20-01/02/04，规格是豪华套装，产品用途是用于监测溪流、湖泊、湿地、潮汐地区以及地下水的水位变化，加工定制是否，温度范围是-20~50，壳体是不锈钢