

# 卫星同步时钟 国产 KD/KHGPS

产品名称	卫星同步时钟 国产 KD/KHGPS
公司名称	北京中慧天诚科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:国产 型号:KD/KHGPS
公司地址	北京市石景山区八大处高科技园区西井路3号3号楼4629房间
联系电话	13426381607 15652257065

## 产品详情

卫星同步时钟 型号：kd/khgps

货号：zh5355

一、产品简介1. 卫星同步时钟采用了当今世界先进的motorala公司oem产品gt+oncore接收板。广泛应用于电力、网络同步、数据同步领域的对时、记时、守时。2. 产品稳定，功能强大，无积累误差。3. 环境适用性强，可全天候提供精确的时间信息。4. 架装式结构，2u、19"标准机箱,安装使用方便。二、产品主要功能：1. 可精确显示并输出北京时间——时、分、秒，以及公历日期——年、月、日。2. 可对电网的工频测量并显示、输出。3. 本装置可输出1pps同步脉冲信号，设计有4个1pps输出口。4. 本装置设有串口输出5.本装置具备irig-b直流偏置输出方式6. 时钟装置开机需先初始化，待30秒后开始与卫星同步，并通过lcd窗显示同步时钟、日期。7. lcd液晶视窗可分页显示时钟、日期，工频。三、产品应用范围：1. 适用于电网自动化设备。如可为远动及微机监控系统、微机继电保护、安全自动化设备、微机故障录波、串口记录等提供准确的时间。2. 适用于发电厂，为电量测量、电网工频监视等提供精确的时间。3.用于网络同步、数据同步、天文测量和大地测量等需对时、记时、守时领域四、技术指标：1. 工作条件：环境温度：-20 ——+50 相对湿度：15%——85% ( 40 ) 工作电源：ac220v ±20%测频电源：ac220v ±20%功 耗： 10w2. 主要性能指标：同步精度：  $2 \times 10^{-6}$ s测频精度：  $5 \times 10^{-6}$ s走时精度： ±0.1ms串口输出： ±0.6ms周波精度： 0.001hz秒脉冲精度：  $2 \times 10^{-6}$ s

本产品的加工定制是否，品牌是国产，型号是KD/KHGPS，测量范围是0