

电波钟 新江山 电子 工艺

产品名称	电波钟 新江山 电子 工艺
公司名称	清远市江山电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:新江山 机芯:电子 风格:工艺
公司地址	中国 广东 清远市 广东省清远市龙塘镇银盏开发区58-72号江山工业大厦
联系电话	86 020 85539511

产品详情

品牌	新江山	机芯	电子
风格	工艺	型号	B3227 - 02
产地	广东清远	外壳材质	铝合金
箱装数量	3 (只/箱)	贸易属性	内贸
产品类别	手表		

产品系列：富贵之花型号：b3227-02国家标准时间规格：716*380*68mm全国统一零售价 (rmb)：2005元

描述：作为一款接受国家标准时间电波信号的办公计时精品，b3227充分的体现了“新江山”与时尚同步的品牌形象——产品糅合了奥运祥云的设计理念，体现中国古老文化与时尚文化的完美组合；又像一条奔腾不息的河流，给人一种活力清新的感觉。白色线条的点缀，颇有万绿丛中一点红的神来之笔描绘。红黑元素合理新潮搭配，给人以高贵典雅的时尚装点。

功能特点： 信号来源：中国科学院国家授时中心发布的“北京时间”。

数字解码：直接解密数字信号，无任何转播、中转设备产生的延时现象。

自动接收：全自动接收国家授时中心电波信号，与国家标准时间同步。

自动校时：自动消除走时累计误差，无需人工调整。

自动修正：能自动修正世界协调时的闰秒，真正实现无误差。

穿透力强：采用bpc码(收音机长波)能穿透墙壁和水底。 覆盖范围广：中国国家授时中心电波信号发射塔是目前世界上功率最大的发射塔(100kw)，信号覆盖半径3000km(含天波)。

超强信号接收功能：采用粗大加长的天线磁棒接收时码信号，接收灵敏度更高。

备用电池自动转换：主电源断开后可自动进入备用电池接收状态。

内置锂电池：停电时可长期保存数据，保证时钟芯片正常运行。

时钟精准：在接收到授时信号情况下，累计运行误差 0.1秒/月。

在未接收到授时信号情况下(环境：-5 ~ +45)，累计运行误差 ±1秒/月；

在未接收到授时信号情况下(环境：-40 ~ +85)，累计运行误差 ±3秒/月。

可靠稳定：采用先进的设备，严格按iso

9001-2000对每道工序的生产工艺进行管理，保障产品持久稳定。

抗干扰：不受正常电源波动影响，不出现乱码，不会系统停走。

使用寿命长：采用中央处理器控制显示电流、脉冲宽度，保证产品连续运行10万小时以上。

电压及频率：电压： $220v \pm 30\%$ ；频率：50~60hz。

功耗低：采用led节能光源显示，耗能在2.8w~28w(以实际产品为准)。

显示清晰：数字发光显示，直观明了。 时间切换功能：12/24小时显示制式(以实际产品为准)。

公历日期显示范围及查询：从2000年1月1日0时00分00秒到2030年12月31日23时59分59秒。

农历显示范围：自动对应公历2000年1月1日到2030年12月31日。

星期显示范围：自动对应公历2000年1月1日到2030年12月31日。

温度自动检测：在-18 ~ +99 范围，温度检测误差 ± 1.5 。

时辰自动切换：12个时辰自动对应时间(以实际产品为准)。

星座自动切换：12个星座自动对应日期(以实际产品为准)。

生肖显示：12个生肖自动对应日期(以实际产品为准)。

倒计时：24个政府纪念日、24个传统节日、24节气等倒计时天数(以实际产品为准)。

整点闹铃：有效时间8:00~21:00(15秒后自动关闭)。

定时闹铃：可设置一个任意时间的闹铃(20秒自动关闭)。

结构：高级工艺铝合金(b3227、b3213、b3248、b3293、b3281等型号)；

塑料(b3711、b3703、b3121等型号)。 包装：精美高档彩色礼品加厚纸盒。

电源线及插头：符合3c安全标准。 执行标准：qb/t2742-2005《数码信息历》行业标准；q/jsdz 002-2007企业标准。