

壁挂表 华邦仪表 壁挂表厂直销

产品名称	壁挂表 华邦仪表 壁挂表厂直销
公司名称	华邦电力科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州乐清市北白象龙河路75号
联系电话	18958839123 18958839123

产品详情

壁挂表使用指南

6.3、本产品为固态静止式仪表，内部无用户可调整的部件，使用中毋需打开外壳。

6.4、仪表在出厂前经检验合格并加铅封。用户安装使用前，要检查合格标志以及铅封完好的前提下方可安装使用，对无铅封或贮存期过久的仪表，应请有关部门重新检验，合格的方可安装使用。

6.5、仪表应安装在室内通风干燥的地方，用三个螺钉固定，安装时在底板上先钻好孔，底座应固定在坚固、耐火、不震动的物体上，安装高度为1.8m左右，确保安装使用安全可靠，在有污秽或可能损坏仪表的场所，仪表应用保护拒保护。仪表应按接线图正确接线，壁挂表智能贴牌，接线端钮盒的引入线建议使用铜线或铜接头，端钮盒内螺钉应拧紧，避免因接触不良发热而引起烧毁。

6.6、仪表按上述正确接线通电后即进入正常运行状态。

6.7、仪表在使用中如发现异常现象，壁挂表厂直销，不能私自拆卸，壁挂表，应请有资格的专业人员进行处理。

7、运输和储存

7.1、仪表必须在原包装条件下进行运输和贮存。仪表应尽可能安装在室内，室外安装时必须采用专用的仪表箱保护。贮存的环境中不得有腐蚀性气体存在，存放高度不得超过五层。

7.2、仪表在运输和拆封时不应受到剧烈冲击，并且根据JB/T9329-1999《仪器仪表运输、运输贮存基本环境条件及试验方法》规定运输、储存。

如何计算智能电表中的峰、尖、平、谷的电费

以前的电能表都是机械表，只能显示有功电能数值，现在的电能表都是本地费控智能表和远程费控智能表，它的功能不仅仅只计量有功数值，它可以显示正向有功、无功、反向有功和剩余电费等数值，那么这些数是什么意思呢？

电能表有高压计量和低压计量，对于高压计量都是一些工厂等高压用户使用，这类电能表的数值更多，在我们日常生活用不到，壁挂表功能简介，所以就不在这里解释了。主要解释一下我们生活常用的低压智能电能表。

4P-EF可进行单相有功正、反相电能的计量：无功正、反电能的计量。

7P-1E/7P-0.5E可实现三相有/无功电能的正、反计量功能，且具有功率方向指示功能，并可测量三相电压、电流、有功功率、无功功率、功率因数等电量参数。4P-E可进行单相有功正、反相电能的计量；无功正、反电能的计量，并可测量电压、电流、有功功率、无功功率、功率因数等电量参数。

7P-1EF/7P-0.5EF可实现三相有/无功电能的正、反向计量功能，且具有功率方向指示功能，并可测量三相电压、电流、有功功率、无功功率、功率因数等电量参数；电能按总、尖、峰、平、谷分别累计、存储；注：除4P-E和7P-1E/7P-0.5E外，其余型号具有电能数据功能（默认时间为每月末24时），表可储存12个月的数据；所有存储数据断电后不丢失，并能保持10年以上。

壁挂表-华邦仪表-壁挂表厂直销由华邦电力科技股份有限公司提供。华邦电力科技股份有限公司是从事“导轨式电能表,电子式电能表,预付费电能表,插卡式电能表,机械”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：杨小姐。