

西门子总代理|一级总代理商|模块总代理商

产品名称	西门子总代理 一级总代理商 模块总代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	158****1992 158****1992

产品详情

一、一般的动力配电箱

进线是采用五线制，即A、B、C三路相线（一般颜色为黄绿红），一路零线（颜色浅蓝），一路地线（颜色黄绿）。根据需要，1、

220V负载一般是取一路相

线、一路零线、一路地线。2、380V负载，（比如3

80V交流电机）三相全取、再加接地

线。（负载有就地控制的话也需要零线。）3、有特殊两相380V的交流焊机，任意出两相相线。再加接地线。接

但很多场合（比如工地）都不接的。一般进线是三相进一

路3PIN的空开、断路器

、刀闸或者其他断路器；零线压到接零端子排、地线压到接地端子排。也有进线直接采用4PIN断路器三路相线压到接地端子排的。

二、照明配电根据负荷大小，可以采用一路相线+一路零线+一路接地线；或者如上的动力配电220V。配电箱

围不同，那么接线的方法就是不同的，家用的家用配电箱接线图算是比较简单的，一般学物理的人都能看懂，

地方的家用配电箱接线图，那么就比较具有化，不是一般人是看不懂的。如果安装家用的配电箱，则需要购买

的就差不多了，通过漏电开关中的火线连接到家用的总开关电闸，在通过火线连接到各个房间的开关，因为零

个房间就行了。是不是很简单呢？

在

安装

家用的配

电箱之前，一定要

把所涉及的设备买齐全，然后测量家

用电路的额定电流以及工作电压是多少，按照家用的电路的电源

进行配置一个相近的配电箱，然后再设计一个家用配电箱接线图，通过这个家用配电箱接线图进行施工安装，

，安装也非常方便，有了家用配电箱接线图的指示，会让你事半功倍。关于电路设备的安装，还是要找专门的

是一个很危险的东西，不能随便触碰的。

按照家用配电箱接线图进行施工安装，这是后一部的的事情，在这个之前，小编说过要好好进行配置配电箱，里所用的电路是一样的大小的电流电压，这个就需要让你对配电箱型号以及规格尺寸等方面有所掌握。比如GCK指低压配电箱，第二个G是指固定安装、接线，字母D是指电力用柜；又比如GCK是什么？个字母G是柜式的结构，第二个字母C是指抽出式，字母K是指控制中心，这些都是钱差距不大，主要的区别是两者所采用的元器件。

如今，血压计已经成为许多家庭必备的测量工具。市售血压计大致分为电子数字血压计、台式水银柱血压计和机械(压力表)式血压计三种。前者价格高，后者度不高，而水银柱血压计则介于两者之间，也是医生佳欢用的医疗器具，但由于其须配合听诊器才能判断血压的上下限值，而人的听觉是有一定的离散性的，所以，不同的人诊断结果往往具有不同的系统误差，当室内有躁声时更可能因分辨不清而误诊。笔者使用电子电路来代替听诊器，可以克服上述缺点，经长期使用，效果很好。

一、工作原理

电子血压计的工作原理，是将血压的压力信号通过压电传感器(压电敏感元件)转变成电信号，然后经放大器放大，再经整流、直放后，激励发光二极管发光。电路如图1所示。V1~V3为三级交流放大器，D3整流，V4为直流输出，其负载中串联发光二极管。当压敏元件输出脉冲时，发光二极管就闪亮。

二、安装调试和使用

电子血压计的调整基本和交流放大器调整相似。R4用以调节交流放大量，一定要注意和标准血压计相配合，才能很容易地达到满意的准确度。压电传感器可用驻极式微形话筒和一个听诊头(如图2所示装配而成。使用时，把绷带缠在胳膊上，台上压力开关，手压加压气球增加压力，然后打开压力开关逐渐减轻压力，发光二极管次闪光时的读数为血压上限值(收缩压)，发光二极管后一次闪光时读数为血压下限值(舒张压)。