

进口品牌有源滤波器 艾森贝尔电气设备

产品名称	进口品牌有源滤波器 艾森贝尔电气设备
公司名称	艾森贝尔（天津）电气设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海高新区华苑产业区（环外）海泰创新六路2号
联系电话	13114888195

产品详情

有源滤波器造价是多少?

有源滤波器是电子装置，而无源滤波器是机械的。有源滤波器是在检测到某一设定好的谐波次数后消除它，进口品牌有源滤波器供应商，无源滤波器是通过电抗器与电容器的相互配合形成某次谐波通道来吸收谐波。采用无源滤波器是由于电容器的原因，所以同时可提高功率因素。采用有源滤波器只是消除谐波而与功率因素无关。有源滤波器造价是无源滤波器的3倍以上，技术相对不太成熟，且维护成本高；无源滤波器造价相对较低，技术较成熟，安装后基本上可免维护。

有源电力滤波器原理:利用电力电子器件IGBT及其相关电路

有源电力滤波器原理：利用电力电子器件IGBT及其相关电路，对系统谐波源进行跟踪抵消补偿，即按系统的谐波分量发出一个大小相等方向相反的谐波分量，进口品牌有源滤波器厂家直销，以抵消原谐波分量。主要检测补偿对象的电压和电流，进口品牌有源滤波器厂家直供，经指令电流运算电路，计算得出补偿电流的指令信号，该信号经补偿电流发生电路放大，得出补偿电流，补偿电流与负载电流中要补偿的谐波及无功等电流抵消，进口品牌有源滤波器，终得到期望的电网电流。

有源电力滤波器的基本原理是实时检测电网谐波及补偿对象的电压和电流，经指令电流运算单元计算出补偿电流指令信号，利用可控电力电子器件产生与之大小相等、相位相反的补偿电流，注入电网与负载中的谐波电流抵消，使得电源中电流中只含基波，终达到消除电源电流中谐波的目的；同时，有源滤波器发出基波无功电流，进行无功补偿。有源电力滤波器从理论上讲可以产生任意波形的电流。

进口品牌有源滤波器-艾森贝尔电气设备由艾森贝尔（天津）电气设备有限公司提供。进口品牌有源滤波器-艾森贝尔电气设备是艾森贝尔（天津）电气设备有限公司（asbedq.tz1288.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：邱总。