

ELECON-HPD1000谐波保护器SDHPD

产品名称	ELECON-HPD1000谐波保护器SDHPD
公司名称	天津泰西科技有限公司
价格	14.00/台
规格参数	工作电压:380V 型号:ELECON-HPD99 其他型号:HPD1000
公司地址	天津市武清区河西务镇商业区8号301室-49 (集中办公区)
联系电话	15658616526 17370380801

产品详情

介绍：JLHPD1000多功能谐波保护器UN HPD1000E，ELECON HPD1000 商务HPD1000、HPD99、HPD2000谐波保护器销售天津泰西科技温州分公司生产的HPD1000谐波保护器能吸收各种高次谐波，跟踪电源波形，滤除谐波及尖峰杂波，使电源波形变得光滑清洁。HPD1000与电路各负载配电柜等并接，能够净化电源、保护用电设备和功率因数补偿设备、防止保护装置的误跳闸，让用电设备高效安全地运行。适用于证券大楼、银行大楼、大型医院、学校、影院和指挥中心等需要高质量电能的场所。

高次谐波的主要危害：(1)使精密设备（如PLC、音响、医疗设备、继电保护、测量仪表、电力电子器件、计算机系统、精密仪器等）运转不正常或不能正确操作；
(2)产生谐波损耗，降低用电设备的使用效率；(3)加速电气设备绝缘老化，缩短其使用寿命；
(4)引起串联或并联谐振，进而放大谐波，造成设备过压或过流；
(5)干扰通讯系统，降低信号的传输质量，破坏信号传递，损坏通信设备。

ELECON HPD1000相关参数：

- 1.工作电压：AC400V / AC690V
- 2.保护频率：1KHZ~10MHz
- 3.防护等级：IP44 产品分类：单相 / 三相
- 4.温度范围：-35 -75
- 5.安装方式：并联于线路中、悬挂式/导轨安装
- 6.总量：2.0KG

7.使用寿命：15年以上

HPD1000多功能谐波保护器特点：

1. 高可靠性：HPD1000产品并联在电路中，属于无源设备，将谐波消除在发生源，跟踪电源波形，改善受谐波影响产生畸变的电源波形。
2. 应用频段广：HPD1000可吸收2KHz~10MHz频率各种能量的谐波。消除用电设备产生的随机高次谐波和低频噪声干扰。
3. 保障设备正常运行：产品不耗电，采用谐波保护减少了精密仪器设备的故障率和机器误操作，克服了因为谐波污染引起的用电装置控制系统故障率高的问题，提高了用电设备的电能利用率，保障用电设备的安全运行。
4. 经久耐用，安全可靠：外壳采用特制铝材与工程塑料，内部为超微晶合金材料与特色电路，接线端子进行专业耐高温处理，免维护寿命长。

销售经理：陈明