

油烟净化器电源 高频高压可调 适用于工业废气及蜂窝电场净化

产品名称	油烟净化器电源 高频高压可调 适用于工业废气及蜂窝电场净化
公司名称	深圳市铭辉拓科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩街道宝石东路232号同安鸣丰商务大厦
联系电话	0755-33126659 13713561913

产品详情

一、使用简介：

电源设有电场工作指示绿灯和通电指示灯。可接出。

电源电压与负载电场自动匹配，安装简便，而且自带散热系统。

二、应用：

MHT-600系列电源应用于烟尘、粉尘、油雾、酸雾、煤尘、苯等静电油烟净化器，等离子油烟净化器等大小型净化工程。

三、主要特性：

1、体积小，重量轻，使用寿命长；

2、阻燃，防潮；

3、电场本体在短路或放电时，采取短路、拉弧、过流、过压、过温等保护措施。

4、频率：（调节器）可调高压频率。

5、输入电压:AC 220V~240V 50~60Hz。 6、适用环境温度（-20 -60 ）。

四、安全事项：

1、本电源输出电压很高，峰值电压高达2万伏，使用时，务必请注意安全！

2、输出端的连接线，必须使用耐压3万伏高强度绝缘导线。用高压护线盘保护，高压输出端尽可能远离金属、导体及易燃易爆物品。

六、保护：

1,打火保护：当电源在负载上出现高压打火时，该“电源”会切断高压输出，同时红色报警指示灯闪烁。

2,短路保护：当负载短路时，该“电源”会自动降低到*小输出功率.短路故障排出后.自动输出正常电压.

3,过流保护：当输出功率大于800w时.输出高压连续打火导致负载过重或连接负载过重时，高压电源自动关闭高压输出，同时红色报警指示灯闪烁。

4,过温保护：当电源内部温度超过85 后，电源会关闭高压输出。当温度低于85 后，电源可自动恢复高压输出。

七、打火次数非常稳定（由电脑软件设定）：

打火次数范围：2~127次，打火次数出厂前可自主设定。建议设定为8次。