

管式空气消毒模块 FQA-061



BEYOK
百悦康☆☆☆☆

臭氧产量:	10-30 mg/hr @ 空气
臭氧产生方式:	管式沿面放电, 空冷
电压/功率:	DC12V-DC5V, 2W
臭氧输出方式:	风道带走外管壁上臭氧
外壳材料:	阻燃塑料
电线规格:	线长/连接器可指定
产品尺寸:	43*25*65 mm
安装尺寸:	55 mm; 2-Φ4.1 mm 孔
放电体尺寸:	内置
产品净重:	80 g

百悦康 FQA-系列空气消毒管式臭氧模块, 采用玻璃管/陶瓷管沿面/间隙放电体, 包括臭氧发生管和臭氧驱动电路的匹配, 只要接上电源即可输出臭氧直接弥散到空气, 适合各种大小家电及通风系统等空气消毒场合使用。

性能特点:

- 采用脱羟石英玻璃管为介电质, 相对常规陶瓷发生片, 具有寿命长、启辉快、臭氧效率高等优点
- 电路部分采用环氧树脂全灌封, 可直接安装在有臭氧的箱体或风道内
- 模块可以直接用轴流风扇对臭氧发生管排风, 或直接安装在风道出口处或风道内

主要功能:

- 臭氧消毒杀菌: 臭氧消毒没有残留无二次污染、空间扩散性好无死角、细菌病毒真菌高效广谱杀灭
- 臭氧除臭清新: 臭氧能有效分解空气中的臭味异味等有机物, 彻底的达到除臭清新效果
- 臭氧水质净化: 臭氧有效杀灭水中细菌病毒及分解残留有机物, 达到净化水质减少化学消毒剂的使用

适用范围:

- 汽车空调前装配套
- 空气消毒器、便携消毒器、除臭消毒机、内衣消毒盒、空调、马桶等等消毒小家电配套
- 医疗器械、美容器械、风幕机、通风系统、公共场所消毒产品配套

产品系列:

序	名称	型号	输入电压	功率	臭氧量	电路尺寸	放电体尺寸	特点
1	管式空气消毒模块	FQA-061	DC12V/DC5V	2 W	10-30 mg/hr	43*25*65 mm	内置	毛细管间隙放电
2	管式空气消毒模块	FQA-063	DC12V/DC5V	2 W	10-30 mg/hr	42*24*21 mm	Φ8*27 mm	管式外沿面放电
3	管式空气消毒模块	FQA-063T	DC12V/DC5V	2 W	10-30 mg/hr	42*24*21 mm	Φ8*27 mm	管式外沿面放电

尺寸视图:

