

 **IQAir**

Atem[®] X



强劲净化. 时尚外观. 宁静操作.

纤薄、节省空间的设计

BionicCore 专利技术 以更纤薄、更小的机身尺寸净化更多空气，同时降低噪音和耗电量。



超宁静操作

市场上最宁静及高性能空气净化器之一。

Atem X 具有 8 段风速选择，适合不同大小空间使用。

Flexible Air Rotation (FAR) 技术 可以将过滤后的洁净空气进一步派送到空间内每个角落，并加强洁净空气的流动。

Atem X 在最高风速下仅需 30 分钟即可洁净 154 平方米（1650 平方尺）的面积。

在面积小于 330 平方尺的卧室和独立办公室中，每小时可达两次换气量，运行时噪音仅为 32 dB(A)。



空气质素监测器及智能感应

内置空气质素感应器持续监测 悬浮粒子 (PM2.5)、二氧化碳、温度和湿度。

全天监控室内空气质素，自动运行至合适的风速，节省能源。

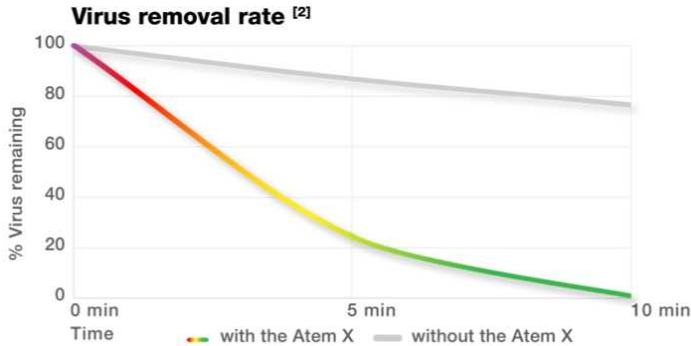
AQ Glow 空气质素感应器 根据室内空气质素，在机身背面发出柔和的光芒，以显示目前空气的洁净程度。



高效去除病毒、细菌和真菌

经测试证实 病毒过滤率 为 99.99%，包括：

- ✓ 人类冠状病毒 (HCoV-229E) - 导致感冒
- ✓ 甲型流感病毒 (H1N1) - 导致季节性流感
- ✓ 肠病毒 71 (EV71) - 导致手足口病。



Human coronavirus (HCoV-229E) [1]	> 99.99%
Human enterovirus (71) [1]	> 99.99%
Influenza A virus H1N1 [1]	> 99.99%
Influenza A virus H1N1 [2]	> 99.90%

[1] Removal rate after 1 hour. Tested according to T/SAEPI 005-2020 by Gmicro Testing in a 30 m3 test chamber.
[2] Removal rate after 10 minutes. Tested according to EPA/600/R-10/127 by airimid healthgroup in a 28.5 m3 test chamber.

Bacteria and fungi removal rate

Escherichia coli (E. coli) [3]	> 99.94%
Staphylococcus albus [3]	> 99.92%
Aspergillus niger [3]	> 99.96%

[3] Removal rate after 1 hour. Tested according to GB 215513.3-2010 by Gmicro Testing in a 30 m3 test chamber.

Allergen removal rate

Pollen allergen Bet v1 [4]	> 97.59%
----------------------------	----------

[4] Removal rate after 1 hour. Tested according to T/GIEHA 009-2018 by Gmicro Testing in a 30 m3 test chamber.

智能滤网

采用 RFID 技术的智能滤网可准确追踪其捕捉的空气污染量。

因应实际用量及空气污染程度，设有滤芯更换提示。



手机应用程序智能控制

与世界上最受欢迎的空气质素应用程序 AirVisual 相容。

可查看和控制所有设备参数，例如风速、智慧模式、定时开机功能、滤网寿命、即时和过去的空气质素监测结果。



IQAir® Atem® X 技术规格

一般规格	
可过滤的污染物	致敏源、细菌、病毒、霉菌孢子、有害灰尘、烟雾、PM2.5、PM10 和其他细小和超细微粒以及微粒结合的气味。
控制面板	控制面板位于空气净化机的背面。 亦可使用 IQAir AirVisual 手机应用程序进行进阶控制。
风速	8 段风速 3 种智能模式 (根据现场空气质素, 自动调节至适合风速)
各段风速的空气输出量	60, 90, 115, 175, 235, 290, 380, 440 立方英尺/分钟 (100, 150, 200, 300, 400, 500, 650, 750 立方米/小时)
各段风速的声压/功率级	声功率: 26, 32, 38, 44, 51, 56, 62, 65 分贝(A) 声压: 15, 18, 24, 33, 37, 43, 48, 54 分贝(A)
各段风速的耗电量	6, 8, 12, 16, 24, 35, 57, 81 W 待机模式: < 1.8 W
内置空气质素监测	- 悬浮粒子 (PM2.5) - 二氧化碳 - 温度 - 相对湿度
电压要求	220-240V; 50/60Hz
尺寸	高 27.1 x 阔 25.2 x 深 10 吋 (高 688 x 阔 640 x 深 254 毫米)
重量	28.7 磅 (13 公斤)
机身颜色及外壳材质	机身及面盖: 白色 (RAL 9003), 防紫外线 ABS 脚架: 粉末涂层压铸铝 (深灰色)
滤网配置	
Impactor (3x)	可清洗的滤网, 可去除粗颗粒。
HyperHEPA HF (3x)	智慧型 HyperHEPA HF 过滤网, 寿命长达 36 个月。
产品特色	
自动智慧感测器	空气品质监测器不断监测空气品质, 并调整所需的风速。
IQAir AirVisual 手机应用程序	与世界上最受欢迎的空气品质应用程序配合使用, 可以: - 以手机远端控制空气净化机 - 查看空气净化机的即时和过去空气质素结果 - 查看室内空气质素结果和室外空气质素结果并进行比较 - 在手动操作和自动智慧模式之间进行选择 - 设定操作时间表, 配置选项模式、风速、控制面板亮度以及启动/停用 WiFi - 监控滤芯寿命
AQ Glow	机背面投射的光芒显示空气质素。
Flexible Air Rotation (FAR)	无论靠墙或角落放置, 可最大限度地提高空气净化性能和放置灵活性。

所有技术规格参数如有调整, 恕不另行通知。

IQAir® Exclusive Authorized Dealer in Hong Kong & Macau

AFT AirTek Limited
 Fabri-Technic Engineering & Trading Co., Limited
 AF-T GROUP Since 1973 飛達工程貿易有限公司

Address: 17/F., Wing Wah Industrial Building, 677 King's Road, North Point, Hong Kong

T: (852) 2815 8388

Fax: (852) 2815 3223

Email: enquiry@iqair.com.hk

