SUNON_®



雙流新風機

熱交換|活氧鮮科技





空汙,

一個看不見的隱形殺手, 您的呼吸健康正面臨內憂外患。

室內

根據美國環保署和世界衛生組織的研究指出,室內空氣污染物的濃度是室外的2~5倍,甚至高達100倍。 而現代居家生活仰賴室內空調以享受舒適的生活,但冷暖氣機屬於密閉式循環系統,室內二氧化碳、甲醛、細菌、塵蟎、PM2.5等污濁髒空氣會不斷在室內循環;若開窗又面臨城市霧霾濃度超標的威脅。

室外

環保署統計·2012年全台只有高雄和屏東被列為空氣品質最差城市;2015年全台僅剩花蓮和台東兩塊淨土。台灣西半部、宜蘭和澎湖、金門、馬祖空氣品質均超出標準值·面對城市空氣汙染日益嚴重·您居住的城市所呼吸的空氣不再安全。

快速排除 室內污濁髒空氣

空氣中二氧化碳濃度超過 1000ppm 時,人會感到 不適、精神不佳,雙流新風機能快速有效將室內二 氧化碳、甲醛、細菌、塵蟎、PM2.5等污濁髒空氣 排出室外,降低室內空氣污染物質濃度,保持室內 良好空氣品質。



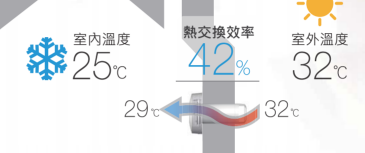
抵禦戶外PM2.5

熱交換雙流新風機經過SGS單位檢測認證·能夠有效去除室外PM2.5 等懸浮微粒·將新鮮空氣帶入室內。 同時排出室內髒空氣,讓你即使住在污染超標的城市也能在家呼吸到鮮活好空氣。

*超淨化靜電濾網採用3M靜電濾材‧乃利用永久靜電電荷(permaent electrostatic charges) 吸附空氣中的微粒。



夏天



室內溫度

25℃

14.5℃

熱交換效率

冬天

熱交換功能 舒適無虞的居家溫度

熱交換雙流新風機宛如一台迷你全熱交換機,透過熱交換功 能可降低室內外溫差,降低外部空氣進入室內造成空調系統 的負擔,達到節能又平衡室內溫、濕度,讓居家即使不開門 窗也能保持通風與舒適。

簡易安裝, 無需大規模管道施工

僅銑牆110mm直徑圓孔,簡易施工,就可以實現 低成本的居家換氣工程。

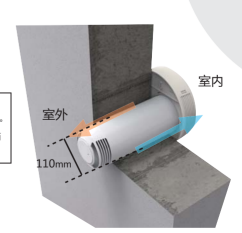
本產品提供二種長度,適用安裝於牆厚 22~24cm與 30~33cm, 需專業評估,購買前可洽經銷業務人員。 (牆厚丈量需包含內部裝潢與外部石材、磁磚...等裝飾 壁面厚度。)

最佳安裝地點:

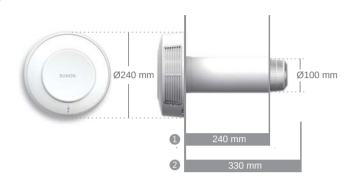
住宅、大樓、旅館、學校、補習班、醫院、養老院等 需要空氣對流的場所適用。

最大能耗僅2.7W 超省電設計, 24小時運轉 每月電費 3.2 元

一個月所需電費參考台電非營業 每月用電120度以下電費率計算。



產品規格



❶ 型號: AHR10T24-01,適用牆厚21~24cm

② 型號: AHR10T33-01, 適用牆厚30~33cm

※牆厚丈量需包含內部裝潢與外部石材、磁磚...等裝飾壁面厚度。

額定電壓 (V/Hz)	100-240V (50-60Hz)	
轉速 Speed	高速	低速
消耗功率 (Watts)	2.7	1.9
最大排風量 (m³/h)	34	24.3
噪音 (dB(A))@1米	32	27
熱交換率 (%)	40	42
防水設計(室外)	IPX4	
防火材質	UL94V-0	

※ 規格僅供參考·若有變更恕不另行通知·請以實際產品外包裝 規格為準。

※本產品已通過專利著作·仿冒必究!

ZL201320621667.4, ZL201420214577.8, ZL201320627035.9, ZL201420214577.8, ZL201320627035.9





配件/導流型防雨罩

導流型防雨罩特別強化污水導流設計,避 免建築外牆因長期雨水侵蝕而影響外觀。 防止昆蟲進入,兼具抗雨與建築物美觀的 設計。

SUNON_®

承襲德國簡約現代風格與工藝技術 創造居家新鮮好空氣實現機能美學生活新體驗

www.sunon.com



建準電機工業股份有限公司 E-mail: sunon@email.sunon.com.tw

免費諮詢專線 0800-532-888

2016/07/30 (022)

© 2016 SUNONWEALTH Electric Machine Industry Co., Ltd.