

技術規格: IQAir® HealthPro® 250

一般規格	
電源需求	100 -120 V, 50/60 Hz
耗電量 *	1: 27, 2: 53, 3: 92, 4: 121, 5: 154, 6: 220 Watt; Standby: <1 Watt
尺寸(無 / 含外箱)	H 71 x W 38 x D 41 cm / carton: H 84 x W 43 x D 45 cm
重量(無 / 含外箱)	16 kg / 20 kg
輸出風量(含濾網) *	1: 70, 2: 130, 3: 220, 4: 290, 5: 340, 6: 510 m³/h
音量/輸出量 *	L _{PA} 1: 22, 2: 34, 3: 41, 4: 48, 5: 52, 6: 59 dB(A); L _{WA} 1: 32, 2: 44, 3: 52, 4: 58, 5: 63, 6: 69 dB(A)
風扇馬達	離心式，後傾式，散熱保護裝置，可長時間不停機運轉
控制面板	4鍵觸摸面板與16字符2行液晶顯示器
進風口	機器下方低座雙弧形處
出風口	機器上方320° 平均擴散
主機顏色 / 鎖臂顏色	灰色 / 白色
外殼材質	防氣化，耐衝擊，耐紫外線 ABS材質
效能	
總系統效率(已認證)	≥ 99.97% 懸浮粒徑 ≥ 0.3 μm (依不同風速個別測試)
空氣輸出(已認證)	有(所有已安裝的濾網做個別測試)
密度測試	有(100%不漏風測試)
EN1822 高規	HEPA H13等級 (MPPS efficiency: ≥ 99.95% @ 0.22 μm 的風速值 ≤ 190 m³/h) HEPA H12等級 (MPPS efficiency: ≥ 99.50% @ 0.16 μm 的風速值 ≤ 475 m³/h)
濾網規格	
前置濾網	PreMax™ Filter F8 (S) 功能：控制較粗、細顆粒物，保護後端的濾網。 媒介：非織造玻璃微纖維，迷你褶高容量 / 密度。 效能：≥ 55% at ≥ 0.3 μm (class F8) 面積容量：2.8 m²
氣體與異味濾網	V5-Cell™ Filter MG 功能：控制廣範圍的化學污染物和氣味 媒介：MultiGas™ 顆粒活性炭和浸漬活性氧化鋁 (AC/4 + IA/4) 重量：2.5 kg
HEPA-濾網	HyperHEPA® Filter H12/13 (L) 功能：控制細、超細顆粒物濾網。 媒介：非織造玻璃微纖維，醫療等級HyperHEPA® 濾網。 效能：≥ 99.97% at ≥ 0.3 μm (H12/13等級) 面積容量：5.0 m²
功能	
顯示語言	4種語言供選擇：英，法，德，西班牙。
風量設定	6
智慧型濾網壽命偵測	有(監測個別濾網的使用量)
濾網壽命狀態顯示 LEDs	3
先進定時器	有(可設定運轉時段及天數)
先進風速選擇設定	有(可在兩個時段設定不同風速)
可調整濾網顆粒的負載量	3(大顆粒、化學物質及超細懸浮粒子)
附配件	遙控器(含電池)，電源線，輪子，性能測試鑑定書。
選購配件	VMF 壁掛架， PF40 粗顆粒前置濾網， InFlow, VMInFlow&OutFlow 風口連結模組 FlexVac & VMFlexVac 移動式與壁掛式污染源頭捕捉配備。
電器安規認證	IEC/IECEE (CB-Scheme), UL, CSA, BSMI

All technical specifications are subject to change without prior notice.

* per fan speed measured at 120V, 60Hz; tolerance ± 10% (± 10 m³/h)