

# 技術規格: IQAir® HealthPro® 250

| 一般規格             |  |
|------------------|--|
| 電源需求             | 110V, 60 Hz  |
| 耗電量 *            | 1: 27, 2: 53, 3: 92, 4: 121, 5: 154, 6: 215 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 <sub>PA</sub> 1: 22, 2: 34, 3: 41, 4: 48, 5: 52, 6: 59 dB(A); L <sub>WA</sub> 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)   |
| <b>EN1822</b> 高規 | HEPA H13等級 (MPPS efficiency: ≥ 99.95% @ 0.22 μm 的風速值 ≤ 190 m³/h)<br>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             | <b>PreMax™ Filter F8 (S)</b><br>功能: 控制較粗、細顆粒物, 保護後端的濾網。<br>媒介: 非織造玻璃微纖維, 迷你褶高容量 / 密度。<br>效能: ≥ 55% at ≥ 0.3 μm (class F8)<br>面積容量: 2.8 m²          |
| 氣體與異味濾網          | <b>V5-Cell™ Filter MG</b><br>功能: 控制廣範圍的化學污染物和氣味<br>媒介: MultiGas™ 顆粒活性炭和浸漬活性碳氧化鋁 (AC/4 + IA/4)<br>重量: 2.5 kg  |
| HEPA-濾網          | <b>HyperHEPA® Filter H12/13 (L)</b><br>功能: 控制細、超細顆粒物濾網。<br>媒介: 非織造玻璃微纖維, 醫療等級HyperHEPA® 濾網。<br>效能: ≥ 99.97% at ≥ 0.3 μm (H12/13等級)<br>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             | <b>VMF</b> 壁掛架, <b>PF40</b> 粗顆粒前置濾網, <b>InFlow, VMInFlow&amp;OutFlow</b> 風口連結模組<br><b>FlexVac &amp; VMFlexVac</b> 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)