

PORTABLE WHOLE HOME/OFFICE SYSTEM

รายละเอียด

- เคลื่อนย้ายได้สะดวก, มีหลายเทคโนโลยีในเครื่องเดียว, เหมาะสำหรับบ้านและสำนักงาน
- ใช้กับระบบไฟฟ้ามาตรฐาน
- สามารถปรับระดับการฟอกอากาศและความเร็วพัดลมได้
- จอ LCD แสดงสถานะของเครื่อง
- การตั้งค่าทั้งหมดจะถูกปรับการควบคุมจากรีโมทเท่านั้น

การใช้งาน

- สำหรับการลดหรือขจัดมลพิษทางอากาศโดยทั่วไปในอาคารเช่น ควันที่มองเห็น, กลิ่น และเชื้อจุลินทรีย์ทั้งในอากาศและบนพื้นผิว*
- ห้องเรียนของโรงเรียน
- สำนักงาน
- บ้านพักคนชรา
- ห้องพัก
- ล็อบบี้สาธารณะและห้องประชุม
- บ้านพักอาศัย

เทคโนโลยี

เครื่อง AP3000 ช่วยลดกลิ่นไม่พึงประสงค์, ควันที่มองเห็นได้ในอากาศ และเชื้อจุลินทรีย์ทั้งในอากาศและบนพื้นผิว,* พบได้ทั่วไปในสภาพแวดล้อมที่บ้านหรือที่ทำงาน. นอกจากนี้ AP3000 ยังสร้างประจุไฟฟ้าแบบ needlepoint, เครื่องกำเนิดสนามไอออนประจุบวก/ลบ, รังสีโคโรนาที่ทำให้อากาศบริสุทธิ์สดชื่น และเทคโนโลยี ActivePure ที่จดสิทธิบัตรซึ่งประกอบด้วยส่วนของรังสีอัลตราไวโอเล็ตแบบพิเศษและโพลีคาร์บอนิกซึ่งจะสร้างพลาสมาออกไซด์ชั้นสูงที่มีสารออกไซด์ซึ่งหลายตัว

* เผยแพร่ผลการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ที่ดำเนินการในนามของ activTek โดย Dr. James Marsden จากมหาวิทยาลัย Kansas State University ได้แสดงให้เห็นว่าเทคโนโลยี ActivePure® ของ activTek's ช่วยลดปริมาณเชื้อจุลินทรีย์บนพื้นผิวได้อย่างมาก ผลการศึกษานี้เพื่อวัตถุประสงค์ในการให้ข้อมูลเท่านั้น การศึกษาของผลการศึกษายังไม่ได้รับการตรวจสอบจาก FDA, EPA หรือหน่วยงานของรัฐอื่นใด ผลิตภัณฑ์ของเราไม่ใช่อุปกรณ์ทางการแพทย์และไม่ได้ตั้งใจที่จะวินิจฉัย, บำบัด, หรือรักษาโรคใดๆ เราไม่ได้อ้างสิทธิ์และไม่มีการอ้างสิทธิ์ใดๆ ที่ควรอนุมานเกี่ยวกับประสิทธิภาพของผลิตภัณฑ์ของเราในการกำจัดความสะอาดหรือฆ่าเชื้อโรคหรือกำจัดยาปฏิชีวนะอื่นๆ

SPECIFICATIONS

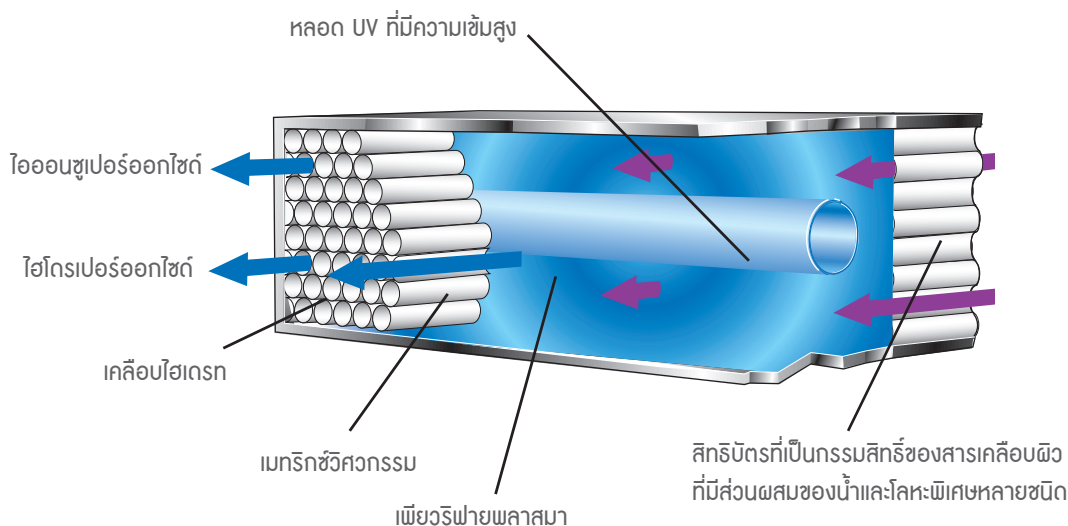
AP3000	AT-9940040	
ไฟฟ้า	100 - 240 VAC 50/60 Hz แหล่งจ่ายไฟภายนอก	กำลังไฟสูงสุด 50 วัตต์
เครื่องกล	40-60 CFM พัดลม, แผ่นกรองสามารถถอดล้างได้	หิวปลีกซ์แบบสายคอมพิวเทอร์
ตัวควบคุม	จอแสดงผลการทำงาน LCD, "โหมดการใช้งานให้ออกนอกพื้นที่" (away mode) สามารถปรับเวลาได้	การควบคุมพัดลม 5 ระดับ, การควบคุมเครื่องฟอกอากาศ 12 ชั้น ตั้งแต่ 250 ถึง 3,000 ตารางฟุต (23-279 ตร.ม)
ขนาด	สูง 12 นิ้ว x กว้าง 9 นิ้ว x ลึก 12 นิ้ว	สูง 30.5 ซม. x กว้าง 23 ซม. x ลึก 30.5 ซม.
น้ำหนัก	16 ปอนด์	7.25 กิโลกรัม

เครื่อง AP3000 เหมาะอย่างยิ่งสำหรับพื้นที่ในอาคารที่มีผู้คนอาศัย, สถานที่ที่มีมลพิษทางอากาศ, และไม่จำเป็นต้องมีการติดตั้งใดๆ เป็นพิเศษ มาพร้อมกับรีโมทคอนโทรล เพื่อป้องกันการปรับการตั้งค่าโดยบังเอิญ

การใช้งาน

- บ้านพักอาศัย
- อพาร์ทเมนต์
- สำนักงาน
- โรงแรม
- รถบ้าน
- เรือ (สำหรับพักอาศัย)
- ลีอบบี้และพื้นที่รับแขก
- ห้องเรียน
- สถานพยาบาล
- ห้องพักผ่อนใช้หรือคนชรา

รายละเอียดการติดตั้ง



โดยการออกแบบความยาวคลื่นแสงที่เหมาะสมให้ตกกระทบกับเซลล์ของแอคทีฟเพียวเซลล์ (ActivePure cell) ทาง activTek Environmental ได้พัฒนาระบบที่มีประสิทธิภาพสูงที่ออกแบบมาเพื่อใช้แสงยูวีที่ฆ่าเชื้อโรค โดยมีความยาวคลื่นอยู่ระหว่างแสงยูวีที่มองเห็นได้และรังสีเอกซ์ที่มองไม่เห็นในสเปกตรัมของแสงรังสีอัลตราไวโอเล็ตใช้คุณสมบัติการออกซิเดชันและการทำให้เป็นไอออนในซึ่เดียวกับกับแสงแดดที่เพิ่มขึ้นตามธรรมชาติ แอคทีฟเพียว (ActivePure) ถูกสร้างขึ้นโดยการใช้ประโยชน์ จากคุณสมบัติของไอออนในซึ่เหล่านี้และรวมเข้าด้วยกัน และนำมารวมกับการเกิดปฏิกิริยาด้วยแสงจากโลหะที่หายากและมีค่าเฉพาะบางชนิดการใช้แสงที่เป็นนวัตกรรมนี้ช่วยให้ ActivePure มีประสิทธิภาพที่ยอดเยี่ยม

บริษัท เอส สาม พี แทรดดิ้ง จำกัด

2895 ถ.พัฒนาการ แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง กรุงเทพฯ 10250

โทรศัพท์ : 0 2722 0245 โทรสาร: 0 2722 0250 Email : s3p@s3p.co.th www.s3p.co.th