

VIOLEDS

Purificador de aire para vehículo y habitaciones



Remoción de micro polvo

VAC elimina el micro polvo y proporciona aire libre de polvo a todas las habitaciones de la casa y la oficina.



Remoción de olores / humo

VAC elimina el olor desagradable de las mascotas, la cocina, el inodoro, etc. proporciona un ambiente saludable y sin olores.



Desinfección de bacterias y virus

La tecnología VIOLEDS se aplica para desinfectar bacterias y sars-cov-2 en la superficie y el filtro de VAC



Sin pesticidas ni químicos

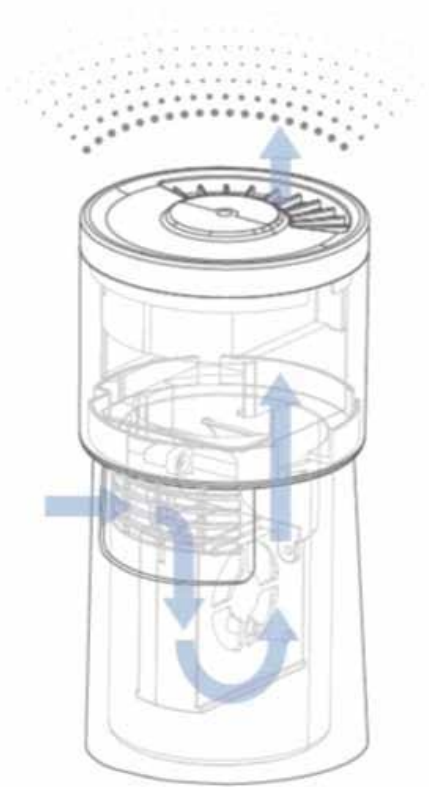


FiltroHEPA



Violeds






Para vehículos



Para oficinas o cuarto de estudio



Para dormitorio de niños



Habitaciones de hoteles

Tecnología limpia desarrollada conjuntamente por Seoul Viosys y SETi, tal como se utiliza en la Estación Espacial Internacional



Remueve olores del automóvil

Proporciona un ambiente agradable y saludable al eliminar olores, humo de cigarrillos y COV en los automóviles.



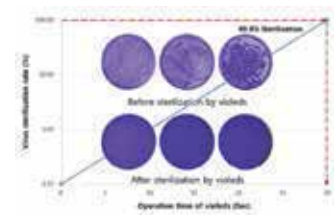
Desinfección del aire

Crea un ambiente saludable y confortable desinfectando el aire con filtro HEPA.



Desinfección de bacterias nocivas

La tecnología VIOLEDs se aplica para desinfectar bacterias y COVID-19 en la superficie del filtro VAC.



Bajo costo de mantenimiento

La tecnología VIOLEDs utiliza LED de larga duración y eficiencia energética, para reducir los costos de funcionamiento sin piezas consumibles.

** El funcionamiento 24/7 durante todo el año, eliminará el problema del polvo y el olor por solo \$ 7 por año *.*

VIOLEDS

TECNOLOGIA VIOLEDS

La tecnología Violeds elimina los inconvenientes de la exposición a rayos UV además de ser una tecnología optimizada para la salud y el medio ambiente.

Purificación de aire

UVA LED
+
Fotocatálisis

Desinfección de superficies

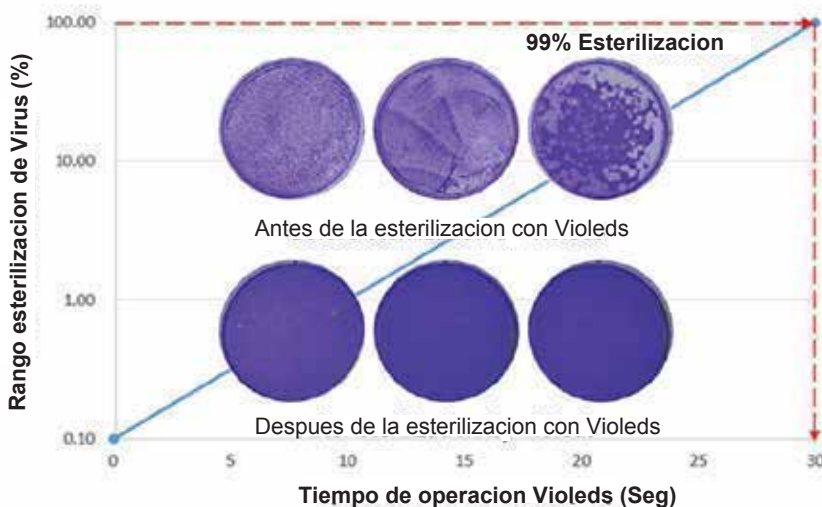
UVC LED

Solución

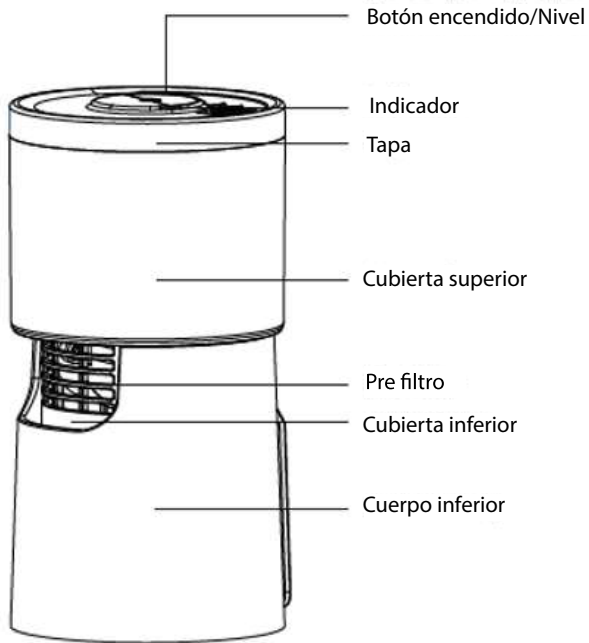
Tecnología de Fuente de luz

- La tecnología limpia UVLED fue desarrollada conjuntamente por Seoulviosys y SETi.
- A diferencia de los LED convencionales, puede usarse para desinfección, purificación y desodorización de agua, aire y superficies.
- Capaz de utilizar fotones funcionales (partículas de luz) y fotocatalizadores de energía que tienen las características de desinfección o descomposición de contaminantes.
- Se puede aplicar de varias maneras en el hogar o aplicaciones con fines médicos y de diagnóstico.
- Tecnología de avanzada que utiliza una variedad de patentes relacionadas con fotocatalizadores y ángulos de orientación de la fuente de luz en lugar de un simple acoplamiento de fotocatalizadores.

Violeds Technology prueba 99.9% de esterilización del Coronavirus (COVID-19) en 30 Segundos



COMPONENTES

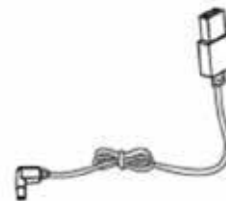


Botón e indicador Encendido / Nivel
 Nivel 1(Verde) | Nivel 2(Amarillo) | Nivel 3(Rojo) | OFF

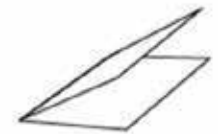


Filtro HEPA

INCLUYE



Cable USB



Manual usuario

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Modelo	VAC
Nombre del producto	Purificador de aire
Función	Desodorización / Desinfección / Remueve PMs* / Remueve VOC's**
Esterilización/ Desodorización	Violeds + HEPA(con Carbon)
Medidas	Φ85mm x H160mm
Color	Blanco
Peso	300g
Consumo eléctrico	4.5 W
Cobertura (Recomendada)	CADR 8 m ³ / hr
Voltaje de entrada	DC5V
Cable de energía	USB type A - Ø2.1mm DC
Certificación	KC, CE, FCC, MET, RoHS

PMs : Material Particulado

**VOC's: Compuestos Orgánicos Volátiles

DIMENSIONES GENERALES

