

PURIFICADOR DE AIRE + TECNOLOGÍA UVC



FICHA TÉCNICA

El **PURIFICADOR DE AIRE** de **VICTEX** con tecnología **UVC** es tu perfecto aliado para combatir directamente virus, gérmenes y bacterias manteniéndote seguro de un posible contagio, además de purificar el ambiente de: humo, polen, pelo de mascotas, polvo y partículas volátiles que día a día afectan nuestra salud.

¡En **VICTEX** unimos fuerzas contigo para llevar seguridad a casas, oficinas, hoteles y hospitales!

 **LA TECNOLOGÍA UVC COMBATE DIRECTAMENTE VIRUS, GÉRMENES Y BACTERIAS.**

 **VOLÚMEN DE AIRE LIMPIO 210 M3/H**

 **CONSUMO ELÉCTRICO 35 WATTS**

 **NIVEL DE SONIDO 56 DB**

 **PESO 5.6 KG**

CUBRE UN ESPACIO HASTA DE **45 M²**

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA **110 VAC / 60 HZ**



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Función Aniónica
- Sensor de Calidad de Aire
- Temporizador
- Foco UVC con vida útil de 8 000 hrs.
- Esterilizador UV 4W longitud de onda 254mm
- Prefiltro de PP + HEPA + Filtro de carbono + Filtro de catalizador frío + filtro de aniones

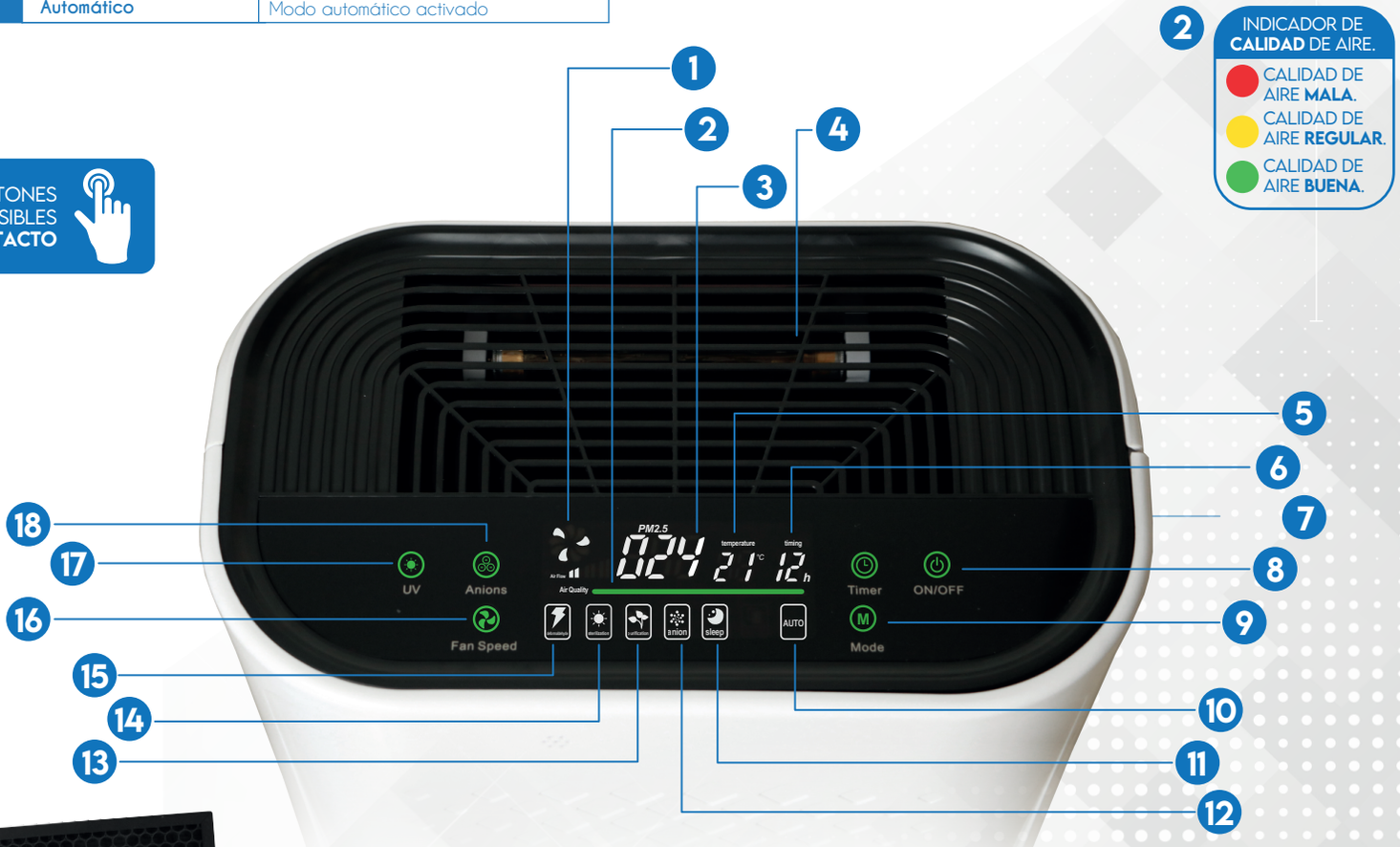
PURIFICADOR DE AIRE + TECNOLOGÍA UVC



FICHA TÉCNICA

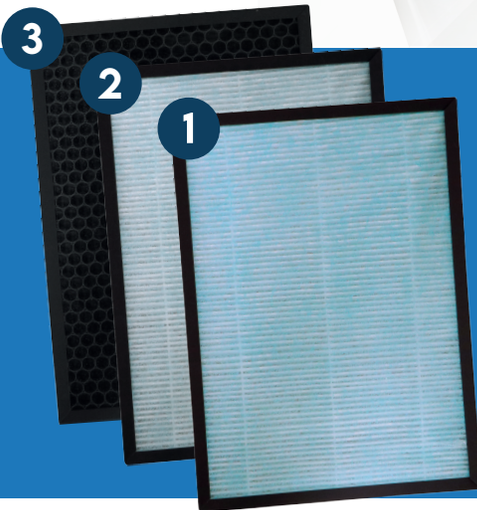
NO.	ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
1	Ventilador	Indica la velocidad del ventilador
3	Calidad del aire	Indica que calidad tiene el aire
4	Luz UVC	Ayuda a combatir virus y bacterias
5	Temperatura	Muestra la temperatura en el ambiente
6	Temporizador	Muestra el tiempo programado de encendido
7	Temporizador activado	Sirve para activar el temporizador
8	Encendido	Enciende o apaga el purificador
9	Modo	Activar el modo de su preferencia
10	Automático	Modo automático activado

NO.	ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
11	Sleep	Indica la velocidad de ventilador
12	Anion	Crea iones en el ambiente para su limpieza
13	Purificador	Ayuda a liberar el aire de polvo, pelo de mascotas, etc
14	Esterilización	Esteriliza el ambiente y lo mantiene seguro y limpio
15	Formaldehído	Ayuda a medir compuestos orgánicos volátiles en el ambiente
16	Velocidad del ventilador	Se utiliza para controlar la velocidad del ventilador
17	Luz UVC activado	Activa o desactiva la luz UVC
18	Anion	Activa o desactiva el Anion



2 INDICADOR DE CALIDAD DE AIRE.

- CALIDAD DE AIRE MALA.
- CALIDAD DE AIRE REGULAR.
- CALIDAD DE AIRE BUENA.



- 1** **FILTRO DE EFECTO PRIMARIO.**
Capa de fibra de alta eficiencia, filtra partículas finas como partículas de polvo de viento, pelusas y polen
- 2** **FILTRO HEPA DE ALTA DENSIDAD.**
Atrapa partículas hasta de 0.3 μm*** de diámetro, que son las más penetrantes y dañinas para nuestro cuerpo
- 3** **FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO CON CÁSCARA DE COCO.**
Atrapa algunos gases y olores tóxicos del ambiente

PARA VER EL VIDEO DEMOSTRATIVO PUEDES ESCANEAR EL CÓDIGO QR DESDE TU CELULAR.

