PURIFICADORES SERIE DUST CUBE











- Con luz UVC para eliminar virus y bacterias
- Elimina partículas contaminantes y alérgenos
- Elimina los olores
- Analizador ambiente con indicador de color

TIPOS DE LUZ UV

UVA

Penetra en la piel, causando arrugas y manchas.

UVB

Produce quemaduras solares y puede provocar cáncer.

UVC

Elimina organismos vivos, como bacterias, hongos y virus.

Elimina el 99,95% de las partículas de hasta 0,3µm y mejora la calidad del aire que respiras.

OXIGENA TU CUERPO: con aire libre de impurezas, optimizando el funcionamiento. MEJOR RESPIRACIÓN: reduciendo los síntomas de alergias y afecciones asmáticas.

DESCANSO
REPARADOR:
el aire que respiras
mientras duermes influye
en la calidad de tu sueño.

MEJORA TU ESTADO DE ANIMO: reduce el estrés y la ansiedad.



MÁS CONFORT

- CADR hasta 120 m3/h, tasa de medición real del filtrado del purificador.
- FILTRO DE CARBÓN ACTIVO, Elimina los olores al instante.
- AROMATERAPIA crea un ambiente más agradable en tu estancia.

MÁS FACILIDAD

- MODO NOCHE
 Funcionamiento más silencioso.
- AVISO DE CAMBIO DE FILTRO para mayor optimización del funcionamiento.
- 3 VELOCIDADES para poder acelerar el filtrado de tu estancia.

MÁS SEGURIDAD

- UVC, único sistema en un purificador que elimina virus y bacterias.
- **FILTRO HEPA H13 plus**, filtra el 99,95% de las partículas.
- PREFILTRO, Retiene las partículas más grandes como pelo, cutículas o polvo.





DESINFECCIÓN UVC

La luz Ultra Violeta destruye el ADN de los virus matándolos y dejándolos inactivos.

ANALIZADOR AMBIENTE

con indicador de luz en función de la calidad del aire.





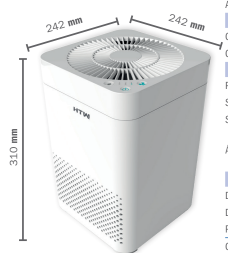
AZUL: Excelente VERDE: Bueno





LILA: Normal

ROJO: Malo



Modelos			HTWPUR14DUSTCUBE
Alimentación Eléctrica		V,F,HZ	220-240V (1 Fase~50Hz)
RENDIMIENTO			
CADR		m^3/h	120
Consumo		W	38
CARACTERÍSTICAS			
Presión sonora (Min-max)		dB(A)	21-50
Sistema de purificación			Pre filtro + filtro HEPA + Carbón Activo + Luz UVC
Sensor			Partículas
Área de aplicación	Buena ventilación (cumple el RITE)	m²	14-27
	Ventilación normal	m²	8-15
DIMENSIONES Y PESO			
Dimensiones (An×Al×Pr)		mm	210×321×210
Dimensiones brutas (An×Al×Pr)		mm	253x383x253
Peso neto/bruto		Kg	2,7/3,5
CÓDIGO EAN			8435483827806