

UA-KCP100E-W

Purificador de aire con función de IoT

Purificador de aire con funcionalidad de IoT, tecnología de iones Plasmacluster, sistema de filtros de tres niveles, indicador de purificación del aire para estancias de hasta 75 m².



DESTAQUES

Funcionalidad del IoT y app de control

Tecnología de iones Plasmacluster: emite iones positivos y negativos, acaba con bacterias, virus, alérgenos y mohos

Gracias a una combinación exclusiva de iones Plasmacluster y los filtros HEPA más recientes, los purificadores de aire de Sharp eliminan del aire el 99,97 % de las partículas con un tamaño máximo de tan solo 0,3 micrones

Elimina olores y electricidad estática

Mejora la hidratación cutánea

Purificación eficaz del aire gracias a tres niveles de filtración y circulación perfecta del aire garantizada mediante una salida posterior del aire de 20°

Modo de lluvia de iones para una densidad de iones extraalta

Rendimiento de humidificación: 320 ml/h

Capacidad del depósito: 2,0 l

Flujo de aire: 108 - 600 m³/h



SHARP
Be Original.

Características del purificador de aire

Tipo de purificador	Tecnología de iones Plasmacluster combinada con un sistema de filtro de tres niveles y humidificador
Tecnología de purificación	Tecnología de iones Plasmacluster con emisión de iones positivos y negativos para: · eliminar bacterias, virus, alérgenos y moho · eliminar olores y electricidad estática · mejorar la hidratación de la piel
Función PCI/función de iones	PCI / 7000
Sistema de filtrado	Tres tipos: Prefiltro, filtro de olores y filtro HEPA
Ángulo de flujo de aire	20°
Sensores integrados	PM2.5/sensor de polvo, sensor de olores, sensor de humedad y sensor de temperatura
Vida útil de los filtros	10 años
Función de humidificación de aire	Sí
Indicador de calidad del aire	Sí
Función de temporizador de purificador de aire	Sí
Bloqueo infantil del purificador de aire	Sí
Área aplicable (sin función de humedad)	up to 75 m2
Área aplicable (con función de humedad)	up to 75 m2
Design	
Nivel de ruidos (dB)	21 - 53
Asas	Integradas
Material de la carcasa del purificador de aire	Plástico
Color de la carcasa del purificador de aire	Blanco
Indicador de cambio de filtro	Sí
Ruedas	Sí
Longitud del plomo de la red	2000

Información sobre energía

Logo de certificación de seguridad CE (EMC, LVD, RoHS, ErP), REACH/PAH/SCCP

Enchufe Enchufe CE

Temporizador de modo en espera automático Sí

Información logística

Tamaño de la unidad (An x Al x Pr en mm)	402 x 727 x 315
Tamaño de la caja (An x Al x D en mm)	468 x 793 x 386
Peso bruto (kg)	13.6
Unidades en palé de la UE de 1,8 m	8
Carga del contenedor 40Hq	432
Carga del contenedor 40	288
Carga del contenedor 20	144
Contenido del paquete	Producto, manual, tarjeta de garantía
Unidades en palé CHEP del Reino Unido de 1,8 m	12
Cantidad de cajas apiladas	3
Cartones por nivel en el palé de la UE	4
Cartones por nivel en el palé CHEP	6
Unidades en palé de la UE de 2,55 m o carga máxima	8
Unidades en palé CHEP del Reino Unido de 2,55 m o carga máxima	12
EAN	4974019217956