

UA-PM50E-B

# Purificador de ar com apanha-mosquitos

Purificador de ar com tecnologia Plasmacluster Ion, Função apanha-mosquitos com luz UV, Sistema de filtros com 3 níveis, para divisões até 40 m<sup>2</sup>



## DESTAQUES

Tecnologia de iões Plasmacluster: emite iões positivos e negativos, mata bactérias, vírus, alérgenos, bolores

Através de uma combinação única de iões Plasma cluster e filtros HEPA de ponta, os purificadores de ar da Sharp removem 99,97% de partículas até com 0,3 microns do ar

Remove cheiros e eletricidade estática

Melhora a hidratação da pele

Purificação eficaz do ar graças a 3 níveis de filtração e à perfeita circulação do ar garantida por uma saída de ar traseira de 20°

Função de apanhar mosquitos com luz UV

Modo de duche de iões para uma densidade de iões extra alta

Fluxo de ar: 48 - 306 m<sup>3</sup>/h



## Air Purifier Features

<b>Tipo de purificador</b>	Combinação de tecnologia Plasmacluster Ion - sistema de filtros com 3 níveis - apanha-mosquitos
<b>Tecnologia de purificação</b>	Tecnologia Plasmacluster Ion, com libertação de iões positivos e negativos, eficaz na: • eliminação de bactérias, vírus, alergénios, bolores • remoção de odores e eletricidade estática • reforço da humidade da pele
<b>Função PCO/ Função de iões</b>	PCI / 7000
<b>Sistema de filtros</b>	3 tipos: Pré-filtro, filtro de odores, filtro Hepa
<b>Definições disponíveis</b>	4: auto/máx./mín./suspensão
<b>Ângulo do fluxo de ar</b>	20°
<b>Sensores integrados</b>	Sensor de poeiras, sensor de odores
<b>Fluxo de ar (m³/h)</b>	48 - 306
<b>Vida útil dos filtros</b>	10 anos
<b>Função de apanhar mosquitos</b>	Sim
<b>Indicador da qualidade do ar</b>	Sim
<b>Área aplicável (sem função de humedificação)</b>	up to 40 m2

## Design

<b>Nível de ruído (dB)</b>	20 - 51
<b>Material do invólucro do purificador do ar</b>	Plástico
<b>Cor do invólucro do purificador do ar</b>	Preto
<b>Indicador de mudança do filtro</b>	Sim

## Power Information

<b>Requisitos energéticos</b>	CA 220-240 V ~ 50/60 Hz
<b>Consumo energético (W)</b>	4 - 51
<b>Consumo energético em standby (W)</b>	1
<b>Logo da certificação de segurança</b>	CE (EMC, LVD, RoHS, ErP), REACh/PAH/SCCP
<b>Ficha</b>	Ficha CE

## Logistic Information

<b>Tamanho da unidade (L x A x P em mm)</b>	394 x 540 x 281
<b>Tamanho da caixa (L x A x P em mm)</b>	405 x 630 x 330
<b>Peso bruto (kg)</b>	8
<b>Unidades em paletes UE 1,8m</b>	10
<b>Carga do contentor 40HQ</b>	728
<b>Carga do contentor 40</b>	546
<b>Carga do contentor 20</b>	273
<b>Conteúdo da embalagem</b>	Produto, Manual, Cartão de garantia
<b>Unidades em paletes UK CHEP 1,8m</b>	14
<b>Quantidade de participações na caixa</b>	TBA
<b>Caixas por camada em paletes UE</b>	5
<b>Caixas por camada em paletes CHEP</b>	7
<b>Unidades em paletes UE 2,55m ou carga máxima</b>	15
<b>Unidades em paletes UK CHEP 2,55m ou carga máxima</b>	21
<b>EAN</b>	4974019953571