

Oczyszczacz powietrza Rotenso Piura P22V R10

Producent: Rotenso | Kod: P22V R10 | Jedn. miary: szt.



Opis produktu

Oczyszczacz powietrza Rotenso® Piura o wydajności 220 m³/h, dedykowany dla pomieszczeń do 60 m². Wyróżnia się eleganckim wyglądem, przyjaznymi dla użytkownika funkcjami i przede wszystkim zestawem skutecznych filtrów.

W oczyszczaczu Piura zachodzi 7-etapowa filtracja powietrza, które przepływa kolejno przez filtr elektrostatyczny HD iAIR, filtr antybakteryjny EPA klasy E12 oraz filtr z aktywnym węglem i powłoką srebra iAIR. Dodatkowo powietrze jest sterylizowane wiązką promieniowania UV, która skutecznie rozkłada elementy organiczne oraz substancje toksyczne. Ostatnim etapem filtracji jest uzupełnienie powietrza w jony ujemne. Oczyszczacz jest wyposażony w sygnalizator jakości powietrza.

Rotenso Piura to skuteczny pogromca smogu. Usuwa cząsteczki pyłów zawieszonych PM 2,5 aż w 99,9%.

Systemy zdrowego powietrza:

Filtr antybakteryjny EPA klasy E12
Filtr z aktywnym węglem i powłoką srebra iAIR
Filtr elektrostatyczny HD iAIR
0.5µm UV
Super Jonizator iAIR
Jsuwanie PM 2,5 w 99,9%
Jsuwanie bakterii w 97,6%
Jsuwanie formaldehydu w 96,2%

Systemy inteligentnego

sterowania:
Wskaźnik jakości powietrza
Wł./wyt. wyświetlacza na panelu
Pilot bezprzewodowy
Wł./wyt. jonizatora powietrza
Wł./wyt. lampy sterylizującej UV

Systemy inteligentnego nawiewu:

Tryb super cichy (Sleep)
Szeroki kąt nawiewu eMOTO

Systemy optymalizacji pracy:

Programator czasowy
Blokada panelu sterowania
Funkcja snu
Tryb automatycznej pracy
(intensywność pracy zależna od zanieczyszczenia powietrza)

Dowiedz się więcej →



Specyfikacja

Skuteczność oczyszczania powietrza - CADR / Zdolność usuwania PM10 (%/h)	220
Przepływ powietrza / (Wys./Śr./Ni./S.Ni./Ci./Sleep) (m³/h)	300/200/90/ - / - /87
Wydajność oczyszczania / Zdolność usuwania PM10 %/h	100
Wydajność oczyszczania / Zdolność usuwania cząsteczek PM2,5 (%/h)	99.9
Wydajność oczyszczania / Zdolność usuwania bakterii z powietrza (%/h)	97.6
Wydajność oczyszczania / Zdolność usuwania formaldehydu z pow. (%/h)	96.2
Czujnik jakości powietrza	Sense aiR TVOC
Zastosowanie do pomieszczeń o powierzchni	10 - 60
Ilość stopni procesów poprawy jakości powietrza	7 stopniowy PureR Stage
Jonizacja powietrza - aniony (il./cm³)	10 mln
Lampa UV	Clean aiR Light UV
Filtracja powietrza / Filtr elektrostatyczny HD iAIR	Tak
Filtracja powietrza / Filtr antybakteryjny EPA iAIR klasy E12	Tak
Filtracja powietrza / Filtr z aktywnym węglem iAIR	Tak
Sygnalizator jakości powietrza / Doskonała (kolor)	Błękitny
Sygnalizator jakości powietrza / Dobra (kolor)	Purpurowy
Sygnalizator jakości powietrza / Zła (kolor)	Czerwony
Pobór mocy / Maksymalny (W)	60
Pobór mocy / Tryb standby (W)	1,5
Poziom ciśnienia akustycznego / (Wys./Śr./Ni./S.Ni./Ci./Sleep) (dB(A))	45/34/25/ - / - /25
Poziom mocy akustycznej / (Wys./Śr./Ni./S.Ni./Ci./Sleep) (dB(A))	60/45/35/ - / - /35
Zasięg pilota bezprzewodowego (m)	< 6
Poziomy prędkości wentylatora	4 poziomy prędkości nawiewu (Wys./Śr./Ni./Sleep)
Wentylator	Wielopłatkowy wirnik + Silnik z tworzywa sztucznego
Materiał	ABS
Wymiary netto / (S×G×W) (mm)	348×190×560
Wymiary brutto / (S×G×W) (mm)	420×258×640
Waga netto / Waga brutto (kg)	6,2 / 8
Zasilanie (V-Hz, Ø)	220-240-50, 1f
Długość przewodu (m)	1.8
Zasilanie wewnętrzne	Izolowany przełącznik zasilania
Seria Rotenso	Piura