

Charakterystyka techniczna: IQAir® Atem® Car

| Dane ogólne | |
|---|---|
| Zapotrzebowanie elektryczne | 12-24VDC |
| Zużycie prądu, 3 intuicyjne poziomy pracy | < 1.5, 1.9, 3.4 Watt; Standby: < 0.5 Watt |
| Wymiary | (z uchwytem) Wys. 299 x Szer.299 x Głęb. 103mm |
| Waga (z filtrem) | (z uchwytem zawierającym zasilacz) 2,4 kg,(bez dodatków) 1,86 kg |
| Natężenie przepływu powietrza wg stopni pracy | 12, 20, 30 m ³ /h |
| Regulowany przepływ powietrza | 4 - 62 m ³ /h |
| Typ wentylatora | wentylator wielozakresowy |
| Panel sterowania | aplikacja mobilna lub stuknięcie w logo na obudowie |
| Kolor obudowy/uchwyty | Czarny ze srebrnym wykończeniem |
| Obudowa | PC-ABS & PC plastics |
| Praca w zakresie temperatury/ wilgotności | 4° to 149° F (-20 to +65 °C) / 0-90% wilgotności względnej |
| Rodzaj filtra | |
| Filtr drobinowy | Atem HyperHEPA Plus filter Medium filtracyjne to mieszanina filtra cząstek stałych i węgla aktywnego Efektywność: do 99% Powierzchnia: 0,23 m ² Średnia żywotność filtra: ok. 1 roku (zakładając średnie użycie - 3h na 3 stopniu pracy) |
| Funkcje | |
| Aplikacja mobilna | iOS and Android |
| Język wyświetlacza | Wybór języka w systemie aplikacji mobilnej: angielski, niemiecki, uproszczony chiński, chiński, francuski i hiszpański |
| Wskaźnik zużycia filtra | Tak (aplikacja mobilna, gdy światelko na wylocie powietrza dwa razy miga na czerwono to znak, że należy wymienić filtr) |
| Nowoczesna metoda wyboru poziomu pracy | Tak (użyj aplikacji mobilnej lub puknij w logo na obudowie, aby zmieniać poziom pracy i tym samym oświetlenie) |
| Dołączone akcesoria | Uchwyt do mocowania, pasek ze sprzączką, zasilacz samochodowy |