

Link do produktu: <https://www.odkurzacze.edd.pl/klimatyzator-podstropowy-uv24h-p-848.html>

Klimatyzator Podstropowy UV24H

Cena brutto	17 329,16 zł
Cena netto	14 088,75 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	UV24H

Opis produktu

Funkcje

- **Długie instalacje chłodnicze i duże różnice wysokości**
- **Bezprzewodowy pilot**
- **Funkcja gorącego startu**
- **Automatyczna zmiana trybu pracy**
- **Funkcja Jet Cool**
- **24-godzinne programowanie ON/OFF**
- **Funkcja zerowego zużycia baterii**
- **Automatyczny restart**
- **Sterownik centralny (akcesoria)**

		UV24H		
Jednostka wewnętrzna				
Wydajność	Chłodzenie	Min./nom./max	kW	2,8 / 7,0 / 8,4
	Grzanie	Min./nom./max	kW	3,2 / 7,7 / 9,2
Wydajność w niskich temp.	Grzanie -7°C	Max	kW	7,7
Pobór mocy (zestaw)	Chłodzenie	Nom.	kW	1,94
	Grzanie	Nom.	kW	1,92
Pobór mocy (j. wewn.)		Min./max	W	40 / 90
Pobór prądu	Chłodzenie/Grzanie	Nom.	A	9,5 / 9,0
Zasilanie			øV/Hz	1 / 220-240 / 50
EER				3,61
COP				4,01
SEER				5,31
SCOP				4,01
Obciążenie cieplne (@-10°C)			kW	7,2
Klasa sezonowej wydajn. ener	Chłodzenie/Grzanie			A / A+
Roczne zużycie energii	Chłodzenie/Grzanie		kWh	462 / 2 520
Przyłącza rur	Ciecz		mm(cał.)	ø 9,52 (3/8)
	Gaz		mm(cał.)	ø 15,88 (5/8)
	Skropliny	Śr. zewn./wewn.	mm	ø 21,5 / 16,0
Przepływ powietrza		Wys./śr./nis.	m ³ /min	21,4 / 19,8 / 18,2
Poziom ciśnienia akustycznego	Chłodzenie	Wys./śr./nis.	dBA	45 / 44 / 41
Poziom mocy akustycznej	Chłodzenie	Max	dBA	60
Osuszanie			l/h	1,9
Wymiary	Obudowa	Szer.xwys.xgł.	mm	1 350 × 220 × 650
Waga	Obudowa		kg	35,0



Sterowanie nawiewem powietrza

Kąt nawiewu powietrza może być dostosowywany w pionie przy użyciu sterownika a w poziomie poprzez ręczną regulację położenia żaluzji.



Kontrola temperatury przy pomocy 2 czujników

Temperatura wewnątrz pomieszczenia może być sprawdzana za pomocą czujników umieszczonych w sterowniku przewodowym oraz jednostce wewnętrznej. Pomiędzy sufitem a podłogą temperatura powietrza może się różnić, a 2 czujniki temperatury umieszczone na różnych wysokościach pozwalają precyzyjniej utrzymywać zadaną temperaturę, zapewniając maksymalnie komfortowe warunki w pomieszczeniu.



Możliwość wyboru miejsca pomiaru temperatury z poziomu sterownika (kod 04):

- 01: pomiar ze sterownika,
- 02: pomiar na czerpni,
- 03: pomiar ważony (dwa punkty).

UWAGA: Funkcja wymaga zakupu przewodowego sterownika PQRCVSL0 lub PQRCVSL0QW.