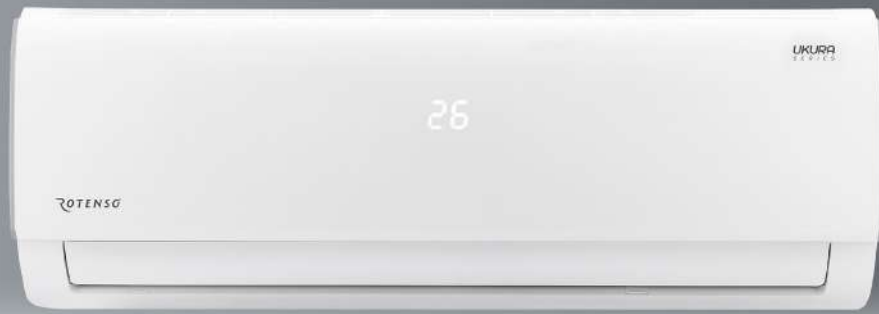


Klimatyzator pokojowy

Ukura U26X ^[R14]



Cechy Urządzenia

Digital DC Inverter SKY [®]	Automatyczne oczyszczanie iAIR ⁽¹⁾	Super Jonizator iAIR	Filtr Cold Nano iAIR	Filtr antybakteryjny HEPA iAIR	Filtr elektrostatyczny HD iAIR	Tryb super cichy eMOTO ⁽¹⁾	Automatyczne żaluzje 4D
Tryb turbo eMOTO ⁽¹⁾	System kontroli nawiewu eMOTO	Szeroki kąt nawiewu eMOTO	Funkcja SMART wi-fi	Port SMART sterownika przewodowego ⁽²⁾	Wł./wył. wyświetlacza SMART na panelu	Tryb SMART Follow	Pilot bezprzewodowy
Sterownik przewodowy ⁽²⁾	Funkcja ogrzewania SMART 8°C ⁽¹⁾⁽²⁾	Pamięć ustawienia żaluzji	1W tryb czuwania ⁽¹⁾	Pamięć autostartu	Antykorozyjne połączane lamele	Tryb cichy	Programator czasowy
Chłodzenie w niskiej temp. zewn. -15°C	Grzanie w niskiej temp. zewn. -20°C	2-stronne odprowadzenie skroplin	Funkcja autodiagnozy	Funkcja snu			

Specyfikacja techniczna

Model				Ukura 2,6 kW	
Wydajność	Chłodzenie	Nom. (Min. - Maks.)	W	2638 (820-3400)	
Pobór mocy		Nom. (Min. - Maks.)	W	732 (100-1240)	
Prąd pracy		Nom. (Min. - Maks.)	A	3,2 (0,4-5,4)	
Wydajność	Grzanie	Nom. (Min. - Maks.)	W	2931 (820-3370)	
Pobór mocy		Nom. (Min. - Maks.)	W	733 (120-1200)	
Prąd pracy		Nom. (Min. - Maks.)	A	3,2 (0,5-5,2)	
Rodzaj rewersyjnej pompy ciepła				powietrze-powietrze	
Obciążenie chłodnicze			kW	2,8	
SEER			W/W	6,3	
Klasa wydajności energetycznej - chłodzenie				A++	
Roczne zużycie energii - chłodzenie			kWh/a	155	
Obciążenie cieplne (Tbiv -7°C)			kW	2,6	
SCOP			W/W	4,0	
Klasa wydajności energetycznej - grzanie				A+	
Roczne zużycie energii - grzanie			kWh/a	910	
Osuszanie			l/h	1	
Maksymalne zużycie energii			W	2150	
Maksymalny prąd pracy			A	9,3	
Jednostka wewnętrzna				U26Xi R14	
Kod produktu EAN				5905567601385	
Prędkość wentylatora	W / Ś / N / C	obr/min	1030 / 900 / 750 / 590		
Przepływ powietrza	W / Ś / N / C	m³/h	510 / 460 / 350 / 280		
Poziom ciśnienia akustycznego	W / Ś / N / C	dB(A)	39 / 30 / 26 / 21		
Poziom mocy akustycznej		dB(A)	54		
Pobór mocy		W	20		
Prąd pracy		A	0,1		
Wymiary netto	S × G × W	mm	805 × 194 × 285		
Wymiary brutto	S × G × W	mm	870 × 270 × 365		
Waga netto / Waga brutto		kg	7,6 / 9,8		
Jednostka zewnętrzna				U26Xo R14	
Kod produktu EAN				5905567601422	
Prędkość wentylatora	W / Ś / N	obr/min	760 / 620 / 450		
Maksymalny przepływ powietrza		m³/h	1750		
Poziom ciśnienia akustycznego		dB(A)	55		
Poziom mocy akustycznej		dB(A)	62		
Wymiary netto	S × G × W	mm	720 × 270 × 495		
Wymiary brutto	S × G × W	mm	835 × 300 × 540		
Rozstaw mocowań		S × G (mm)	452 × 255		
Waga netto / Waga brutto		kg	23,2 / 25,0		
Czynnik chłodniczy	Typ		R32		
	GWP		675		
	Ilość (do 5mb)	kg	0,55		
		TCO ₂ eq	0,37		
Ilość (pow. 5mb)	g/mb	12			
Przyłącza rur	Ciecz / Gaz	mm(cale)	Φ6,35 / Φ9,52 (1/4" / 3/8")		
Maksymalna długość instalacji		m	25		
Maksymalna różnica poziomów		m	10		
Typ sprężarki				Rotacyjna DC	
Rodzaj zasilania jednostki zewnętrznej		V-Hz, Ø	220-240-50, 1f		
Zabezpieczenie		A	C10		
Przewody zasilające: jednostka zewnętrzna		il. × mm ²	3 × 1,5		
Przewody sterujące i zasilające: jednostka zewn. - wewn.		il. × mm ²	5 × 1,5		
Przewody sterujące i zasilające: jednostka Hi-ro - wewn.		il. × mm ²	-		
Zakres pracy w pomieszczeniu (Chłodzenie / Grzanie)		°C	17~32 / 0~30		
Zakres pracy na zewnątrz (Chłodzenie / Grzanie)		°C	-15~50 / -20~30		
1:1 SINGLE				●	
1:2 DUAL					
1:X MULTI				●	

W - Wysoki; Ś - Średni; N - Niski; C - Cichy