





















Klimatyzator kanałowy

Nevo DM RVF-120V4IDM ^[R13]



Cechy urządzenia

							
Czynnik chłodniczy R410A	Uniwersalna jednostka wewnętrzna RVF	Wbudowany zawór EXV	Silniki DC SKY®	Tryb SMART Follow ⁽¹⁾	Filtr elektrostatyczny HD iAIR	Automatyczna adresacja 10100110	Ręczna adresacja 10100110
							
Pilot bezprzewodowy ⁽²⁾	Sterownik z odbiornikiem IrDA	Port sterownika przewodowego	Wyjście pod sterownik centralny	Pamięć autostartu	Funkcja pracy synchronicznej	Wyjście Dry Contact	Wyjście alarmowe
							
Programator czasowy	Funkcja autodiagnozy	Funkcja SMART WiFi ⁽³⁾	Kompatybilność z BMS ⁽⁴⁾				

1. Funkcja dostępna wyłącznie przy użyciu opcjonalnego pilota

2. Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

3. Wymagane użycie opcjonalnego WiFi

4. Wymagane użycie opcjonalnej bramki BMS

Specyfikacja techniczna

Model			RVF-120V4IDM R13
Kod produktu EAN			5905567608094
Zasilanie		V-Hz, Ø	220-240-50, 1f
Wydajność (Nom.)	Chłodzenie	kW	12,0
		Btu/h	40946
	Grzanie	kW	13,0
		Btu/h	44358
Pobór mocy (Nom.)		W	260
Prąd pracy (Nom.)		A	1,1
Silnik wentylatora		Typ	DC
Przepływ powietrza		m ³ /h	2000
Poziom ciśnienia akustycznego		dB(A)	40-44
ESP -Spręż dyspozycyjny		Pa	70
Wymiary jednostki (SxWxG)	Netto	mm	1445 × 260 × 680
	Brutto	mm	1490 × 325 × 720
Waga	Netto	kg	43,0
	Brutto	kg	48,0
Przylącza rur	Ciecz / Gaz	mm (cale)	Φ9,52 / Φ15,9 (3/8" / 5/8")
	Skropliny	mm	Φ25
Przewody	Komunikacji PQE	il. × mm ²	3 × 0,75-1,0 (ekranowany)
	Zasilające	il. × mm ²	zgodnie z projektem instalacji elektrycznej