

Δικτύου Αεραγωγών



Ασύγκριτη ισχύς και απόλυτος έλεγχος!



Δύο Επιλογές Εισόδου Αέρα



Λεπτός Σχεδιασμός



Wi-Fi Ready



Είσοδος Φρέσκου Αέρα



Διαχείριση Κεντρικού Ελέγχου (Προαιρετική)



Remote On/Off (Προαιρετικό)



Λειτουργία Follow Me



Σύστημα Διαχείρισης Κτηρίου BMS

Μοντέλο	V7DI-12WIFIR / U7RS-12	V7DI-18WIFIR / U7RS-18	V7DI-24WIFIR / U7RS-24	V7DI-36WIFIR / U7RS-36	V7DI-42WIFIR / U7RS-42	V7DI-50WIFIR / U7RT-50	V7DI-60WIFIR / U7RT-60		
Ψυκτική Απόδοση (Btu/h)	12.000 (1.800-13.607)	18.000 (8.700-20.000)	24.000 (11.180-27.830)	36.000 (9.400-38.000)	41.000 (10.000-42.000)	48.000 (12.000-53.000)	52.000 (14.000-59.000)		
Ψυκτική Απόδοση (kWatt)	3.52 (0.53-3.99)	5.28 (2.55-5.86)	7.03 (3.28-8.16)	10.55 (2.75-11.14)	12.02 (2.93-12.31)	14.07 (3.52-15.53)	15.24 (4.10-17.29)		
Θερμική Απόδοση (Btu/h)	13.000 (3.400-14.975)	19.000 (7.500-21.000)	26.000 (9.580-28.954)	40.000 (9.500-43.600)	46.000 (11.500-48.000)	55.000 (14.000-62.000)	62.000 (15.000-70.000)		
Θερμική Απόδοση (kWatt)	3.81 (1.00-4.39)	5.57 (2.20-6.15)	7.62 (2.81-8.49)	11.72 (2.78-12.78)	13.48 (3.37-14.07)	16.12 (4.10-18.17)	18.17 (4.40-20.52)		
Εποχιακή Απόδοση Συστήματος (με EN14825)	Ψύξη	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	3.5	5.4	7.1	10.5	14.0	15.3	
		Ενεργειακή Κλάση	A++	A++	A++	A++	A++	A++	A++
	Θέρμανση (Μέση Ζώνη)	Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	2.7	4.3	5.4	8.4	9.5	11.5	12.5
		Ενεργειακή Κλάση	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
		SCOP	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
		Φορτίο Σχεδιασμού (kW)	3.4	5.2	6.0	9.8	10.2	11.5	12.8
	Θέρμανση (Χερμη Ζώνη)	Ενεργειακή Κλάση	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
		SCOP	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.0	5.1
	Τάση/Συχνότητα/Φάση (V/Hz/Ph)	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	220-240/50/1	380-415/50/3	380-415/50/3	
	Ρεύμα Λειτουργίας (A)	Ψύξη	4.75 (1.30-6.09)	7.10 (3.20-9.56)	10.20 (4.20-13.20)	17.50 (4.20-18.50)	18.80 (3.10-19.80)	8.40 (1.90-10.40)	9.60 (3.10-11.50)
Θέρμανση		4.52 (1.48-6.15)	6.80 (3.30-7.70)	9.20 (3.80-11.60)	14.50 (3.50-17.50)	15.50 (3.40-18.30)	8.00 (2.00-9.80)	9.50 (2.00-11.50)	
Κατανάλωση (kW)	Ψύξη	1.05 (0.16-1.37)	1.53 (0.71-2.15)	2.19 (0.75-2.96)	3.95 (0.90-4.15)	4.20 (0.68-4.50)	4.80 (0.88-6.00)	5.25 (1.03-6.65)	
	Θέρμανση	1.04 (0.30-1.39)	1.51 (0.74-1.76)	1.90 (0.64-2.58)	3.25 (0.80-3.95)	3.45 (0.75-4.10)	4.50 (0.95-5.70)	5.15 (0.95-6.60)	
Παροχή Αέρα (Υψηλή/Μέση/Χαμηλή) (m³/h)	600/480/300	911/706/515	1.229/1.035/825	2.100/1.800/1.500	2.400/2.040/1.680	2.400/2.040/1.680	2.600/2.210/1.820		
Εξωτερική Στατική Πίεση (Pa)	0-60	0-100	0-160	0-160	0-160	0-160	0-160		
Στάθμη Θορύβου (dB(A))	Εσωτερική Μονάδα (Κύρια/Προσαρτημένη/Μέση/Υψηλή)	23/29/30.5/34.5	26/34/38/41	27/37/40/42	42/46/48/49.5	43/48/49/51.5	42/47/49/50	43/47/49/52.5	
	Εξωτερική	53.6	56	60	63	63	63.5	64	
Ηχητική Ισχύς (dB(A))	Επιτερική/Εξωτερική Μονάδα	57/61	58/65	61/67	61/70	67/74	66/73	66/74	
Παροχή Καλώδια Εξωτερικής Μονάδας / Ασφάλειες Τήξης (Noxmm²)(A)		3x1.5 / 1x10	3x2.5 / 1x16	3x2.5 / 1x16	3x4.0 / 1x25	3x4.0 / 1x25	5x2.5 / 3x16	5x2.5 / 3x16	
Καλώδια Ενταλμών (Noxmm²)		4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5	
Διαστάσεις (ΜxΒxΥ) (mm)	Εσωτερική Μονάδα	700x350x200	880x674x210	1.100x774x249	1.360x874x249	1.200x874x300	1.200x874x300	1.200x874x300	
	Εξωτερική Μονάδα	765x303x555	805x330x554	890x342x673	946x410x810	946x410x810	952x415x1.333	952x415x1.333	
Καθαρό Βάρος (kg)	Εσωτερική/Εξωτερική Μονάδα	17.8/26.6	24.4/32.5	32.3/43.9	40.5/66.9	47.6/71.0	47.6/103.7	47.4/107.0	
Γραμμή Υγρού Γραμμή Αερίου		1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	3/8" 5/8"	
Ψυκτικό Υγρό/Ποσότητα (g)		R32/720	R32/1.150	R32/1.500	R32/2.400	R32/2.800	R32/2.900	R32/3.000	
Εύρος Λειτουργίας Εξωτερικής Θερμοκρασίας (°C) Ψύξη / Θέρμανση		-15~50/-15~24	-15~50/-15~24	-15~50/-15~24	-15~50/-15~24	-15~50/-15~24	-15~50/-15~24	-15~50/-15~24	



Ρύθμιση Στατικής Πίεσης & Παροχής Αέρα

Με την εξελιγμένη τεχνολογία των νέων μονάδων Δικτύου Αεραγωγών μπορείτε πλέον να ρυθμίζετε είτε την παροχή αέρα, είτε τη διαθέσιμη στατική πίεση, ανάλογα με το δίκτυο αεραγωγών της εγκατάστασής σας.

Χειριστήριο Εβδομαδιαίου Προγραμματισμού

Επιβληθείτε από τη δυνατότητα Εβδομαδιαίου Προγραμματισμού και ρυθμίστε τον χρόνο λειτουργίας του κλιματιστικού ανάλογα με τις ανάγκες σας, εξοικονομώντας ενέργεια και χρήματα.

Ενσωματωμένη Αντλία Συμπυκνωμάτων

Με την ενσωματωμένη αντλία συμπυκνωμάτων, έχετε τη δυνατότητα ανύψωσης μέχρι και 750mm. Με αυτόν τον τρόπο μπορείτε να καλύψετε τις ανάγκες κάθε εγκατάστασης. Προορίζεται για οριζόντια τοποθέτηση.

