

Ενσύρματο τηλεχειριστήριο
(με εβδομαδιαίο χρονοδιακόπτη setback)



Προαιρετικά



ARY60U

C 16.50kW / 56,300BTU/h
H 19.50kW / 66,600BTU/h



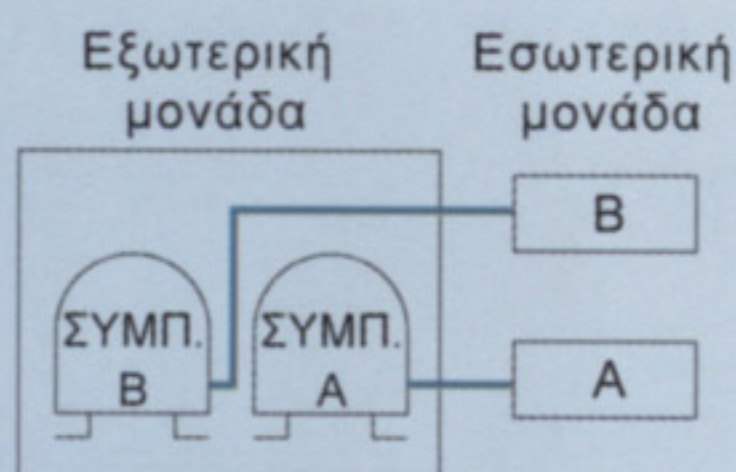
Ενσύρματο τηλεχειριστήριο
(με εβδομαδιαίο χρονοδιακόπτη setback)



ARY90T

C 24.80-25.40kW / 84,700-86,700BTU/h
H 28.90-29.50kW / 98,500-100,500BTU/h

ΠΟΛΥΣΥΣΤΗΜΑΤΑ



ΑΟΥ20USS (ASY12UMBD, ASY7UMBD)

C Μονάδα A 3.50kW / 11,900BTU/h
H Μονάδα A 4.10kW / 14,000BTU/h
C Μονάδα B 2.20kW / 7,500BTU/h
H Μονάδα B 2.60kW / 8,900BTU/h

2 ΔΩΜΑΤΙΑ



ΑΟΥ19U (ASY9UMBD x2)

C 2.80kW / 9,600BTU/h
H 3.25kW / 11,100BTU/h

ΑΟΥ24USS (ASY12UMBD x2)

C 3.50kW / 11,900BTU/h
H 4.10kW / 14,000BTU/h



ΑΟΥ19U/20/24USS

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ			ΠΟΛΥΣΥΣΤΗΜΑΤΑ MULTI					
Μοντέλο			ΑΟΥ19U		ΑΟΥ20USS		ΑΟΥ24USS	
	Εσωτερική μονάδα	Εξωτερική μονάδα	ASY9UMBD	ASY9UMBD x 2	ASY12UMBD, ASY7UMBD	ASY12UMBD + ASY7UMBD	ASY12UMBD	ASY12UMBD x 2
Ενεργειακή κλάση (Ψύξη / Θέρμανση)			ΑΟΥ19USCV2		ΑΟΥ20USBV2		ΑΟΥ24USBV2	
Απόδοση	Ψύξη	kW	*		C / D		*	
			B / B		C / D		D / C	
	Θέρμανση	kW	2.80	5.60	3.50, 2.20	5.70	3.50	7.00
			3.25	6.50	4.10, 2.55	6.70	4.10	8.20
Ψύξη	BTU/h	9,600	22,200	11,900, 7,500	19,500	11,900	23,900	
		11,100	19,100	14,000, 8,700	22,900	14,000	28,000	
Απομάκρυνση Υγρασίας	l/h		1.0	2.0	1.3, 0.8	2.1	1.3	2.6
	Κυκλοφορία Αέρα (Υψηλή ταχύτητα)	Εσωτερικό	470	470 x 2	520, 420	520+420	520	520 x 2
Εξωτερικό		3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	
Παροχή Ρεύματος			V/φ/Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Ρεύμα λειτουργίας	Ψύξη	A	4.6	8.6	5.8, 4.1	9.2	5.8	
			Θέρμανση	4.6	8.6	6.1, 4.3	9.7	6.1
Κατανάλωση	Ψύξη	kW	0.99	1.86	1.30, 0.86	2.03	1.30	
			Θέρμανση	1.03	1.90	1.38, 0.95	2.15	1.38
EER	Ψύξη	kW/kW	2.83	3.01	2.69, 2.56	2.81	2.69	
COP	Θέρμανση	kW/kW	3.16	3.42	-	3.12	2.97	
Διαστάσεις Y x M x Π	Εσωτερικό	mm	257x808x187		257x808x187		257x808x187	
		kg(lbs)	8(18)		8(18)		8(18)	
Καθαρό Βάρος	Εξωτερικό	mm	700x900x330		700x900x330		700x900x330	
		kg(lbs)	63 (139)		66(146)		70 (154)	
Είδος Σύνδεσης			Flare		Flare		Flare	
Διάμετροι σωλήνων			mm		6.35/9.52		6.35/9.52	
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων			m		15		15	
Μέγιστη υψομετρική διαφορά			m		8		8	
Θερμοκρασίες λειτουργίας	Ψύξη	°C	10~43		10~43		10~43	
			Θέρμανση	-5~24		-5~24		-5~24
Ψυκτικό μέσο			R410A		R410A		R410A	