



XAD

PARAPETNÉ JEDNOTKY PRE SPLIT A MULTISPLIT APLIKÁCIE

- Jednotky s výkonom 3,5 a 4,7kW.
- Chladenie a vykurovanie.
- Funkcia "I FEEL" pre precíznu reguláciu teploty v priestore.

[VLASTNOSTI A VÝHODY]

- Prevádzka v režime chladenia aj vykurovania až do -15°C.
- Modely 012 a 018X možné použiť pre multisplit aplikáciu.
- Vyfukovanie vzduchu zhora alebo zdola pre zvýšený komfort.
- Jednoduchá údržba.



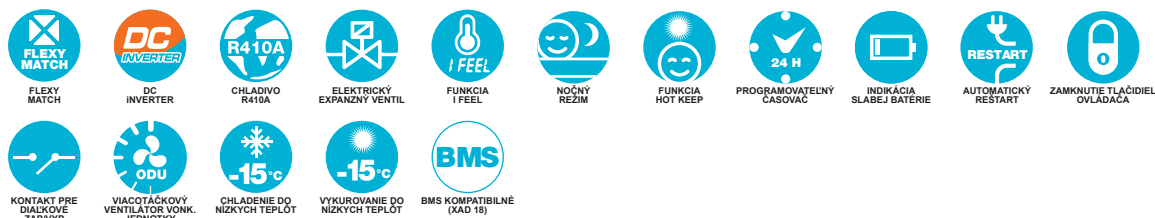
RC08B

RCW8
(voliteľné)

PRÍSLUŠENSTVO

Názov	Kód	Foto	Popis	Potrebné príslušenstvo	Funkcia
RCW8	7ACEL1706		Kábelový ovládač pre jednu jednotku		Režim, otáčky ventilátora, časovač, teplota, pohyb žalúzie, "I FEEL".
Centrálny ovládač	7ACEL1707		Centrálny ovládač (XAD 18)	Modul - 7ACEL1720	Riadenie až 64 jednotiek s individuálnym nastavením, týždenným časovačom, poruchami, Modbus.
BMS	7ACEL1708		BMS brána (XAD 18)		Maximálne 1024 jednotiek (16 brán).

VLASTNOSTI



XAD - TECHNICKÉ PARAMETRE

Vnútornej jednotky		AWSI-XAD012-N11	AWSI-XAD018-N11
Vonkajšie jednotky		AWAU-YLD012-H11	AWAU-YLD018-H11
CHLADENIE			
Nominálny výkon	kW	3.5 (1.1~3.8)	4.7 (1.4~5.4)
Pdesignc	kW	3.5	4.7
El. príkon	kW	1.09	1.55
SEER / energetická trieda		6.1/A++	5.6/A+
Prevádzkový rozsah (vonkajšia teplota)	°C	-15°/50° (suchá teplota)	
VYKUROVANIE			
Nominálny výkon	kW	3.6 (1.1~4.0)	5 (1.4~5.8)
Pdesignh (stredné pásmo)	kW	3.5	5.0
El. príkon	kW	0.99	1.38
SCOP / energetická trieda (stredné pásmo)		3.8/A	3.8/A
Prevádzkový rozsah (vonkajšia teplota)	°C	-15°/24° (suchá teplota)	
Výkon pri -10°C	kW	3.1	4.1
Výkon pri -15°C	kW	2.6	3.5
VNÚTORNÁ JEDNOTKA			
Akustický tlak Lp (1m) (nízke / stredné / vysoké)	dB(A)	36/40/44	39/42/45
Akustický výkon	dB(A)	58	60
Vzduchový výkon (LS/MS/HS/SS)	m³/h	440/560/640/700	560/640/700/740
Odvlhčovací výkon	l/h	1.5	2.0
Rozmery (šírka x výška x hĺbka)	mm	700×600×210	700×600×210
Rozmery balenia (šírka x výška x hĺbka)	mm	810×710×305	810×710×305
Čistá / hrubá hmotnosť	kg	15/20	15/20
Kód		7SP071403	XAD 018 - 7SP071404 XAD 018X - 7SP071405X
VONKAJŠIA JEDNOTKA			
Akustický tlak Lp (1m)	dB(A)	52	55
Akustický výkon	dB(A)	62	65
Vzduchový výkon	m³/h	2200	2500
Typ kompresora		Rotačný DC inverter	Rotačný DC inverter
Rozmery (šírka x výška x hĺbka)	mm	760×590×285	845×700×320
Rozmery balenia (šírka x výška x hĺbka)	mm	887×645×355	965×755×395
Čistá / hrubá hmotnosť	kg	35.4/37.9	46/50
Kód		7SP062821	7SP062822
ELEKTRICKÉ NAPÁJANIE 1~230V/50Hz			
Prívod elektrického napájania		Vonkajšia	Vnútornej aj vonkajšia
Napájací kábel	mm²	3x1.5	3x1.5 a 3x2.5
Istenie	A	16	10 a 16
Komunikačný kábel	mm²	4x1.5	3x0.5
PREPOJOVACIE POTRUBIE			
Priemer potrubia "plyn"		3/8"	1/2"
Priemer potrubia "kvapalina"		1/4"	1/4"
Maximálna vzdialenosť	m	20	30
Maximálne prevýšenie	m	10	20

APLIKÁCIA



VNÚTORNÁ JEDNOTKA	KOMPATIBILNÁ VONKAJŠIA JEDNOTKA	
	Jednotka	Split aplikácia
XAD	YLD	YCZ
XAD 018X		YCZ