

# ACOND®

## PODSTROPNÍ PARAPETNÍ JEDNOTKA AVT, AUV komerční DC Inverter



**Tepelné  
čerpadlo**  
vzduch - vzduch

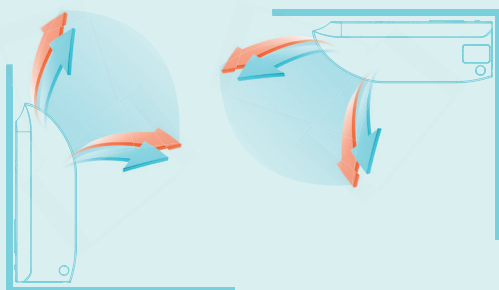
**A++/A+**



**Snadné a elegantní ovládání**  
bezdrátovým ovladačem.



**Kabelový ovladač YXE-C02U(E) \***  
Bezpečné a efektivní ovládání kabelovým  
ovladačem s možností propojení na centrální  
ovladač a týdenní programátor.



**3D proudění vzduchu,  
maximální komfort**



\* Volitelné příslušenství

- ▶ 3D proudění vzduchu
- ▶ Možnost externího ON/OFF kontaktu
- ▶ Flexibilní instalace
- ▶ Vysoká účinnost
- ▶ Vysoký výkonu

- ▶ DC Twin Rotary kompresor
- ▶ Autorestart
- ▶ Ekologické chladivo R32
- ▶ Možnost doplnění kabelového ovladače

[www.acond.cz](http://www.acond.cz)



# PODSTROPNÍ PARAPETNÍ JEDNOTKA AVT, AUV

## komerční DC Inverter

**Tepelné čerpadlo**  
vzduch - vzduch

**A++/A+**



Vnitřní jednotka			AVT-18UR4RA4	AUV-24UR4RA4	AUV-42UR4RC4	AUV-60UR4RC4
Venkovní jednotka			AUW-18U4RS4	AUW-24U4RF4	AUW-42U6RT4	AUW-60U6RP4
Chlazení	Výkon	W	<b>5280</b>	<b>6900</b>	<b>12300</b>	<b>17000</b>
		W	1480-5500	2500-7900	3300-13200	3300-18000
	Pdesignc	W	5280	6900	12300	17000
	SEER / Energ. tř.	- / -	6,33 / A++	6,11 / A++	---	---
	Roční spotřeba	kWh/a	267	387	803	876
Příkon	W / A	1630 / 7,8	2150 / 9,8	4400 / 7,5	6600 / 12,5	
Topení (průměrné klima - Average)	Výkon	W	<b>5600</b>	<b>7800</b>	<b>13500</b>	<b>18000</b>
		W	1670-6360	2200-9200	3000-14600	3000-19000
	Pdesignh	W	4700	6000	9500	11000
	SCOP / Energ. tř.	- / -	4,41 / A+	4,18 / A+	---	---
	Roční spotřeba	kWh/a	1647	2007	3868	4509
Příkon	W / A	1420 / 6,3	2350 / 10,7	4170 / 7,3	6100 / 11,6	
El.přívod	Outdoor	V-ph-Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	380-415/3/50	380-415/3/50
	max. příkon / proud	W / A	2600 / 11,0	4100 / 18,1	6400 / 11,6	8200 / 13,5
Vnitřní jednotka	rozměry ŠxVxH	mm	990x230x680	990x230x680	1580x230x680	1580x230x680
	hmotnost	kg	29/34	30/35	48/56	50/58
	množství vzduchu	m <sup>3</sup> /h	800/690/590	1100/950/800	2000/1800/1600	2000/1700/1500
	akustický tlak	dB(A)	41/37/34	51/48/45	57/54/52	55/51/48
Venkovní jednotka	rozměry ŠxVxH	mm	810x585x280	860x670x310	950x1050x340	950x1386x340
	hmotnost	kg	34/38,5	56/60	85/95	117/129
	množství vzduchu	m <sup>3</sup> /h	2300	3150	5800	6300
	akustický tlak	dB(A)	54	53	61	63
Provozně teplotní rozsah	Chlazení / Topení	°C	-15~48 / -15~24	-15~48 / -15~24	-15~48 / -15~24	-15~48 / -15~24

\* Některá data jsou dostupná pouze pro některé modely. \*\* Klimatizační jednotka obsahuje Fluorované skleníkové plyny regulované Kjótským protokolem.

