

# Podstropní/parapetní Super DC Inverter

# ACOND®

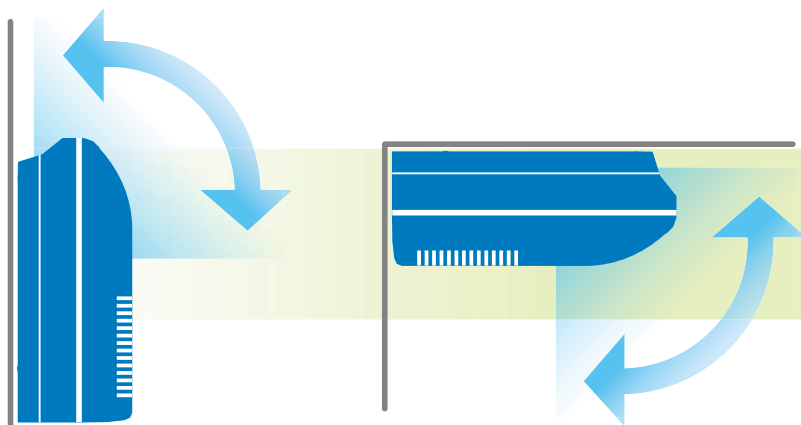
NOVÉ

## AUE - Podstropně parapetní Super DC Inverter:

- Auto Restart
- Režim Sleep
- Automatické Odmrazování
- 3D nastavení úhlu žaluzií
- Velký dosah ventilátoru
- Nízkoteplotní sada
- Ekologické chladivo R410A
- Možnost vzdáleného ovládání
- Možnost přívodu čerstvého vzduchu
- Možnost kabelového ovladače
- Možnost Twin instalace



BEZDRÁTOVÝ  
OVLADAČ



### • Flexibilní instalace

Jednotka může být instalována horizontálně na strop, nebo vertikálně na zeď.

### • Nastavení úhlu žaluzií:

Jednotka je vybavena funkcí horizontálního i vertikálního nastavení polohy žaluzií, které umožňují rovnoměrnou a komfortní distribuci upraveného vzduchu.



# Podstropní/parapetní Super DC Inverter

# ACOND®

## PODSTROPNÍ/PARAPETNÍ JEDNOTKA

Model			AUE-18 HRDN1-QRC4	AUE-24 HRDN1-QRC4	AUE-36 HRFN1-QRC4	AUE-48 HRFN1-QC2	AUE-60 HRFN1-Q
Chladicí výkon	nominální	kW	5,3	7,1	10,7	14,0	15,5
	rozsah		2,1 - 6,3	2,8 - 8,4	4,2 - 12,7	5,6 - 16,9	6,2 - 18,6
	SEER (EER)*	W/W	5,6	5,6	5,8	3,24	3,3
Topný výkon	nominální	kW	5,3	7,6	9,5	14,6	18,1
	rozsah		2,1 - 6,3	3,0 - 9,1	4,2 - 12,7	5,9 - 17,6	7,3 - 21,8
	SCOP (COP)*	W/W	3,6	3,6	3,4	3,65	3,61

## ROZMĚRY A HMOTNOSTI

Vnitřní	jednotka	mm	1068x675x235	1068x675x235	1285x675x235	1650x675x235	1650x675x235
Venkovní	jednotka	mm	842x324x695	895x313x862	990x354x966	938x392x1369	938x392x1369
Hmotnost	vnitřní	kg	25/30	25/30	30/35	40/46	40/46
	venkovní	kg	44/47	59/63	77/88	102/118	107/120

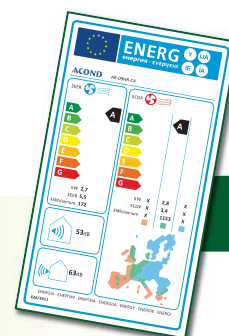
## ELEKTRICKÉ PARAMETRY

Příkon	max.	W/A	3200	3000	4600	7200	7500
		A	15	15	11	13	15
Akustický výkon	vnitřní	dB(A)	56	62	63	57/54/52	56/53/51
	venkovní	dB(A)	65	69	70	63	64

## INSTALACE

Elektro	přívod	V, Ph	240, 1~ CYKY 3Cx2,5 mm <sup>2</sup>			400, 3~ CYKY 5Cx2,5 mm <sup>2</sup>	
		jistič	16 A ch.C	16 A ch.C	16 A ch.C	16 A ch.C	16 A ch.C
Propojovací potrubí	délka/převýšení	m	30/20	50/25	65/30	50/25	65/30
	průměr	mm	6/12	10/16	10/16	10/16	10/16

\* Pro jednotky o výkonu 14 a 16kW jsou uváděny hodnoty EER a COP



## ENERGETICKÝ ŠTÍTEK

### • Volitelné:

- Kabelový ovladač KJR-10-B (infraovladač je v ceně kompletu)
- Centrální ovladač s týdenní funkcí



Kabelový ovladač  
KJR-10B



CCM-09



Jednorotorová venkovní  
jednotka 18k~36k



Dvourotorová venkovní  
jednotka 48k~60k

Parametry pro chlazení jsou stanoveny za těchto podmínek: teplota vnitřního vzduchu 27 °C DB/19 °C WB - venkovního vzduchu 35 °C DB/24 °C WB  
Parametry pro topení jsou stanoveny za těchto podmínek: teplota vnitřního vzduchu 20 °C DB/15 °C WB - venkovního vzduchu 7 °C DB/6 °C WB