

ULURU ИНВЕРТОРНЫЙ СПЛИТ-СИСТЕМЫ



ОСУШЕНИЕ
ТЕПЛО-ХОЛОД
ВЕНТИЛЯЦИЯ

ACI-08HE
ACI-10HE
ACI-14HE
ACI-20HE
ACI-26HE



Инверторная бытовая сплит-система ULURU INVERTER - это современная сплит-система с системой 3D Auto. ULURU INVERTER быстро охладит или прогреет помещение, а в режиме Turbo сплит-система достигнет заданной температуры на сверхвысокой скорости и после достижения комфортных условий кондиционер автоматически перейдет в обычных режим

- Трубки с трапециевидными внутренними канавками
- 3-х или 4-х коленный теплообменник
- Алюминиевые ребра со смачиваемой поверхностью
- Жалюзи, подающие воздух в двух направлениях
- Антикоррозийный корпус
- Удобная панель для чистки
- Функция автоматического повторного пуска
- Автоматическая защита



Характеристики		Ед. измер.	ACI-08HE	ACI-10HE	ACI-14HE	ACI-20HE	ACI-26HE
Производительность	Охлаждения	кВт	2,2 (1,3~3,0)	2,65 (1,45~3,2)	3,3 (1,4~3,52)	5,0 (1,8-5,2)	6,7 (1,7~7,1)
	Обогрев	кВт	2,3 (1,35~3,3)	2,7 (1,4~3,3)	3,5 (1,1~3,75)	5,1 (1,8-5,3)	6,8 (1,0~7,1)
Потребляемая мощность	Охлаждения	кВт	0,68 (0,16~0,95)	0,820(0,38~1,35)	1,03 (0,45~1,5)	1,548 (0,5~2,1)	2,07 (0,56~2,7)
	Обогрев	кВт	0,63 (0,27~0,88)	0,776(0,38~1,54)	0,97 (0,4~1,35)	1,410 (0,5~2,1)	1,88 (0,45~2,6)
Уровень шума	Внутр. блока Б/С/М	дБ	33/27/24	33/27/24	33/27/24	38/32/29	40/34/31
	Внешнего блока Max	дБ	48	50	52	54	55
Рабочий ток	Охлаждения	A	2,97 (0,9~4,3)	3,58 (1,5~5,9)	4,33 (2,0~7,5)	6,9 (2,2~10,2)	9,2 (3,0~11,8)
	Обогрев	A	2,77 (1,6~3,9)	3,25 (1,7~6,7)	4,3 (1,6~7,0)	6,3 (2,2~10,2)	8,3 (2,1~11,8)
Размеры (ШxВxГ)	Внутр. блока	мм	700x285x188	700x285x188	800x300x198	850x300x198	970x315x235
	Внешнего блока	мм	710x500x240	720x540x260	720x540x260	802x535x298	802x535x298
Вес	Внутр./внеш	кг	8/23	8/26	8,5/27,5	10,5/37	14/38
Диаметр труб	жидкость	мм	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
	газ	мм	9,52	9,52	9,52	12,7	15,88
Коэффициент энергоэффективности	EER		3,21	3,29	3,21	3,23	3,24
	COP		3,61	3,61	3,61	3,62	3,62
Класс энергоэффективности (охлаж./обогр.)			A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Электрическое питание	В/Гц/Ф		220-240/50/1				
Расход воздуха	м3/час		460	460	480	880	1150
Max. длина трассы/Max. перепад высот	м		7/5	7/5	9/5	12/7	15/10
Гарант. диапазон наружных температур	Охлаждение (внутр.)	°C	16~32°C				
	Обогрев (внутр.)	°C	10~27°C				
	Охлаждение (внеш.)	°C	18~43°C				
	Обогрев (внеш.)	°C	-15~24°C				
Компрессор			GMCC	GMCC	GMCC	HIGHLY	HIGHLY