

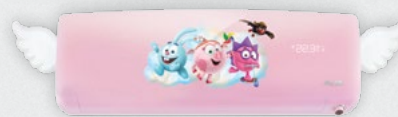
iFeel Функция контроля климата

A Энерго-эффективность

IFD Новейшая система очистки воздуха

Eye Технология «Smart Eye»

19 Низкий уровень шума
дБ



Розовый



Небесно-голубой

☆ Преимущества

- 2 пульта ДУ в комплекте (детский и родительский);
- Предельно низкий уровень шума - 19 дБ;
- Съемные декоративные элементы;
- Функция «Родительский контроль»;
- Режим «Детский сон»;
- Компрессор повышенной надежности;
- Дисплей «Мираж+» регулирует свою яркость в зависимости от интенсивности окружающего освещения.



Детский пульт



В комплекте

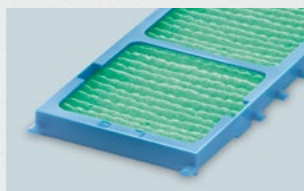


👍 'Функциональность и комфорт

Детская серия кондиционеров AUX обладает не только прогрессивной технической начинкой, но и уникальным дизайном внутреннего блока. Умный датчик температуры «Smart Eye» самостоятельно отслеживает температуру в различных точках помещения и автоматически поддерживает заданные параметры. К примеру, если ребенок во сне сбросит одеяло, то кондиционер автоматически определит это, и повысит температуру в зоне, где спит ребенок. Также он снизит скорость воздушного потока, для того, чтобы сон ребенка оставался крепким и непрерывным. Функция «Родительский контроль» позволит родителям не волноваться, что ребенок в процессе игры изменит настройки работы прибора. Режимы работы: охлаждение, обогрев, осушение, вентиляция, авторестарт, противогрибковая функция, 3 режима вентиляции, турбо режим, дисплей «Мираж+», интеллектуальная разморозка, самоочистка, DC-inverter, самодиагностика 360°, функция защиты от утечки фреона, режим глубокий сон, таймер, iFeel, идентификация кода неисправности, антикоррозийное покрытие Blue Fin, защита от перепада напряжения, выключение дисплея с пульта ДУ, компрессор GMCC, wi-fi (опция). Гарантия 3 года.

🔧 Опции

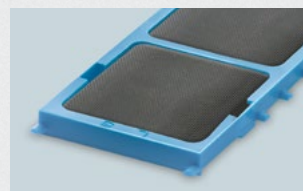
Фильтр с витамином С



Фильтр с ионами серебра



Угольный фильтр



Блок управления по Wi-Fi



В комплекте:

- Антиформальдегидный фильтр; - IFD фильтр.
- Антибактериальный фильтр;

Техническая информация

Серия Kids Inverter R410A 220-240В 50Гц

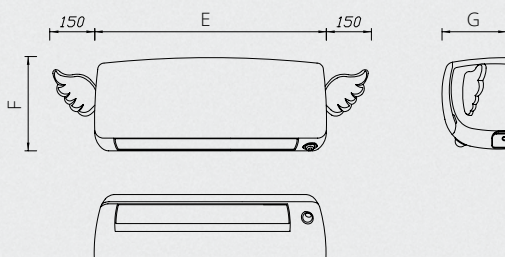
Внутренний блок		AWB-H09BC/R1DI	AWG-H09PN/R1DI
Наружный блок		AS-H09/R1DI	AS-H09/R1DI
Производительность (охлаждение)	кВт	2,6 (0,36-3,5)	2,6 (0,36-3,5)
Производительность (обогрев)	кВт	3,7 (0,3-4,41)	3,7 (0,3-4,41)
Потребляемая мощность (охл.)	кВт	0,77 (0,16-1,78)	0,77 (0,16-1,78)
Потребляемая мощность (обогрев)	кВт	1,02 (0,3-1,32)	1,02 (0,3-1,32)
Рабочий ток (охлаждение)	А	3,44 (1,18-5,12)	3,44 (1,18-5,12)
Рабочий ток (обогрев)	А	4,54 (1,56-6,75)	4,54 (1,56-6,75)
Энергоэффективность (EER/COP)		3,35/3,62	3,35/3,62
Расход воздуха	м³/час	570	570
Уровень шума (внутр./наружный)	дБ (А)	19-23-26/47	19-23-26/47
Размеры внутр. блока (Ш×В×Г)	мм	875×290×204	875×290×204
Размеры нар. блока (Ш×В×Г)	мм	720×540×260	720×540×260
Вес нетто (внутр./наружный блок)	кг	10/27	10/27
Диаметр труб (жидкость/газ)	мм	6,35/9,52	6,35/9,52
Максимальная длина трасс	м	10	10
Максимальный перепад высот	м	7	7
Диап. раб. темпер. (охлажд./обогр.)	°С	5-47	5-47

Примечания:

1. Вышеуказанные конструкционные решения и спецификации подлежат изменению без предварительного уведомления, вследствие усовершенствования продукта.
2. Информация об уровне шума отражает уровень в безэховой камере.

Серия Kids Inverter

Внутренние блоки



Модель	E, мм	F, мм	G, мм	диам. труб (жидк.)	диам. труб (газ)	диам. труб (дрен.)	Вес, кг	max L, м	ΔH, м
AWG-H09PN/R1DI(-W)	875+300	290	204	6,35	9,52	DN16	10,0	10	7
AWB-H09BC/R1DI(-W)	875+300	290	204	6,35	9,52	DN16	10,0	10	7

Модель	A	H	C	Вес, кг
AS-H09/R1DI	780	544	280	27,0

Наружные блоки

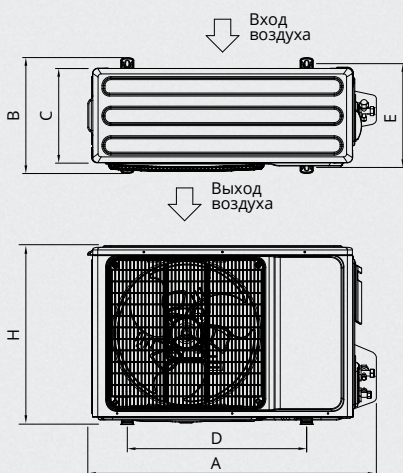


Схема подключения Kids inverter

