

Инверторные мульти-сплит системы MONO-MULTI позволяют подключать к одному наружному блоку до шести внутренних, производительностью от 2.5 до 7 кВт, выбираемых в зависимости от размеров помещений и тепловой нагрузки. Система может работать как в режиме охлаждения, так и в режиме нагрева и поддерживать разную температуру в каждом помещении.



Технические характеристики

внутренний блок	RAF-25QH8		RAF-35QH8		RAF-50QH8	
	RAF-25QH8 (B)		RAF-35QH8 (B)		RAF-50QH8 (B)	
Электропитание			DC 35B			
Холодопроизводительность		кВт	2.5 (0.9–3.0)	3.5 (0.9–4.0)	5.0 (0.9–5.2)	
Теплопроизводительность		кВт	3.5 (0.9–5.0)	4.8 (0.9–6.6)	6.7 (0.9–8.1)	
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	695 (155–1050)	1080 (155–1280)	1780 (155–2230)	
	Нагрев	Вт	900 (115–1400)	1320 (115–1920)	1850 (115–2700)	
Уровень звукового давления (выс/ср/низ)	Охлаждение	дБ (А)	38/31/26/20	39/31/26/20	43/36/29/22	
	Нагрев	дБ (А)	38/31/26/20	39/31/26/20	44/36/29/22	
Расход воздуха	Охлаждение	м³/мин	10.5/8.5/6.5/4.5	10.5/8.5/6.5/4.5	11.5/9.0/7.5/5.0	
	Нагрев	м³/мин	11.0/9.0/7.0/5.0	11.0/9.0/7.0/5.0	12.0/9.5/8.0/5.5	
Габаритные размеры	(ВхШхГ)	мм	590x750x215			
Вес		кг	15			
Диаметры труб Ж/Г		мм	6.35 / 9.52		6.35 / 12.7	