

ПРОЕКТ: \_\_\_\_\_  
 МОДЕЛЬ: MB108S  
 КОЛИЧЕСТВО: \_\_\_\_\_  
 СОГЛАСОВАНИЕ: \_\_\_\_\_  
 ДАТА: 26.04.2022



## MB108S

С данным оборудованием рекомендуем устанавливать "зимний комплект". Зимний комплект необходим, когда температура окружающей среды, в которой работает внешний блок моноблока или сплит-системы, ниже +5°C. Скачать Инструкцию модуля мониторинга



### Технические характеристики

Хладагент:	R404A
Температурный режим, °C:	-15...- 25
Освещение камеры:	2*0.75
Напряжение в сети, в/ф/Гц:	220/1/50
Максимальное энергопотребление, кВт:	1
Доза заправки R404, кг:	0.75
Шаг ребер, мм:	3.2
Поверхность, м2:	6.25
Количество вентиляторов, шт.:	1
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	18/2600
Диаметр крыльчатки, мм:	254
Производительность, м3/час:	600
Шаг ребер, мм:	3.6

Поверхность, м2:	4.63
Количество вентиляторов, шт.:	1
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	18/2600
Диаметр крыльчатки, мм:	200
Производительность, м3/час:	600
Тип оттайки:	электрическая
Дальность струи воздуха, м:	4
Внешний силовой электрокабель:	4*1.5+1*1.5
Соединение датчиков:	3*0.75

## Логистическая информация

Вес нетто, кг:	55
Вес брутто, кг:	87
Габаритные размеры, мм:	807*490*704
Размеры в упаковке, мм:	905*585*916

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, принципиально не влияющие на эксплуатационные свойства оборудования, без предварительного уведомления.