

ПРОЕКТ:	
МОДЕЛЬ:	SM337S
КОЛИЧЕСТВО:	
СОГЛАСОВАНИЕ:	
ДАТА:	02.05.2022



SM337S

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

Габаритные размеры внешнего блока, мм:	813(971)*417*700
Габаритные размеры внутреннего блока, мм:	833(905)*504*503
Хладагент:	R404A
Температурный режим, °C:	-5...+10
Напряжение в сети, в/ф/Гц:	380/3/50
Максимальное энергопотребление, кВт:	2,7
Доза заправки R404, кг:	1,6
Шаг ребер, мм:	3,2
Поверхность, м2:	19,5
Количество вентиляторов, шт.:	1
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	102
Диаметр крыльчатки, мм:	315
Производительность, м3/час:	2440

Шаг ребер, мм:	3,6
Поверхность, м2:	17,8
Количество вентиляторов, шт.:	1
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	102
Диаметр крыльчатки, мм:	315
Производительность, м3/час:	2440
Тип оттайки:	электрическая
Дальность струи воздуха, м:	9,5
Внешний силовой электрокабель:	4*1.5+1*1.5
Силовой соединительный кабель:	4*1.5+1*1.5
Соединение датчиков:	3*0.75
Диаметр всасывающей трубки, мм:	16
Диаметр нагнетательной трубки, мм:	10

Логистическая информация

Вес нетто, кг:	102
Вес брутто, кг:	177
Размеры в упаковке, мм:	1060*1060*950

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