



**Кондиционер для установки в
уличный шкаф,
холодопроизводительность
7000Вт, со встроенным
электрическим калорифером,
220В переменного тока**

SNR-ACC-7000-ACH

Описание

Назначение:

Кондиционер - предназначен для регулирования температуры внутри телекоммуникационных шкафов, с целью обеспечения благоприятных условий работы установленного в шкаф оборудования в любое время года в независимости от погодных условий. Контур охлаждения смонтирован в форме неразборной герметичной системы. Установленные вентиляторы являются неразборными, рабочие механизмы которых защищены от попадания влаги и пыли.

Принцип работы:

В кондиционере охлаждение и осушение рециркуляционного воздуха выполняется посредством холодильной машины непосредственного испарения. Благодаря полному разделению наружного (конденсатора) и внутреннего (испарителя) воздушных потоков, в кондиционируемом модуле поддерживается необходимая степень чистоты воздушной среды и способствует облегчению выполнения регламентных работ. Нагрев поступающего воздуха в зимнее время достигается за счет нагрева встроенного нагревателя. Модельный ряд кондиционеров заправляется хладагентом R134a.

Кондиционер оснащен интеллектуальной системой управления, что позволяет установить в нем нужную температуру и он будет самостоятельно охлаждать либо подогревать воздух внутри шкафа.

Защита от атмосферных воздействий

При установке в конструкцию телекоммуникационного климатического шкафа кондиционер требует дополнительную защиту от атмосферных воздействий. Обычно кондиционер устанавливается на дверь шкафа с защитой кондиционера кожухом двери. Имеет коррозийностойкое герметичное исполнение, окрашен порошковой полимерной краской внешнего исполнения, цвет RAL7035.

Общие

Тип кондиционера	Для климатических шкафов; Для климатических шкафов
Охлаждающая мощность, Вт	7000; 7000
Мощность обогрева, Вт	2000; 2000
Напряжение, В	220 AC; 220 AC
Максимальный ток, А	11,8; 11,8



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Тип используемого хладагента	R-410A; R-410A
Уровень защиты IP	IP55; IP55
Уровень шума, dB(A)	72; 72
Диапазон рабочих температур, °C	от -5 до 50; от -5 до 50
Вес, Кг.	100; 100
Габаритные размеры (ШxГxВ), мм	672x297x1640; 672x297x1640

Доп. описание

Габаритные размеры кондиционера: