

Система охлаждения XRC-1001-WA



Описание:

- Система охлаждения XRC-1001-WA предназначена для охлаждения водяного контура
- В качестве охлаждающей жидкости используется вода или смесь воды и антифриза (вода-гликоль)
- Охлаждающая жидкость циркулирует между системой охлаждения и источником тепла и охлаждается теплообменником с воздушным охлаждением.

Технические характеристики

Размеры

Длина:	330 мм
Ширина:	292 мм
Высота:	300 мм
Вес (без охл.жидкости):	17.0 кг
Емкость:	1.5 л

Рабочие характеристики

Мощность охлаждения:	1000 Вт ($\Delta T < 15^\circ\text{K}$)
Расход:	> 4.4 л/мин при 4.0 бар
Напряжение сети:	230 В, 50/60 Гц
Потребление тока:	< 2.0 А
Уровень шума:	< 70 дБ (А) на расстоянии 1 м
Расход воздуха:	360 м ³ /час (50Гц) 275 м ³ /час (60Гц)

Класс защиты: IP 33

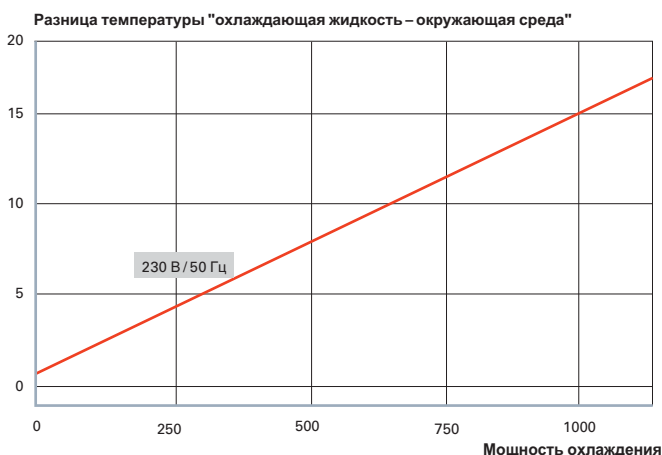
Условия эксплуатации

Рабочая температура:	-10°C...+40°C (необходим антифриз при T° окр.среды ниже 10°C)
Температура хранения:	-25°C...+70°C (с антифризом)
Влажность воздуха:	20%...90%

Настройки

Макс. напорное давление:	6.0 бар
Открытие реле потока:	< 4 л/мин
Закрытие реле потока:	> 4.2 л/мин
Открытие температурного реле:	> 50°C
Закрытие температурного реле:	< 45°C

Рабочая диаграмма



COMET

Technology with Passion

COMET AG, Herrengasse 10, CH-3175 Flamatt
T +41 31 744 90 00, F +41 31 744 90 90
info@comet-xray.com, www.comet-xray.com

**АКТИВ
ТЕСТ ГРУП**

Поставка, сервисное обслуживание
ООО «АктивТестГруп»

195220, Россия, г. Санкт-Петербург,
пр. Непокоренных, д. 47, лит. А, пом. 3Н.
Тел.(812) 600-20-35.
E-mail: office@activetest.ru
Website: www.activetest.ru

Чертежи

