

Система охлаждения XRC-3001-WW



Описание:

- Система охлаждения XRC-3001-WW 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 водяным охлаждением.

Технические характеристики

Размеры

Длина:	450 мм
Ширина:	270 мм
Высота:	400 мм
Вес (без охл.жидкости):	24 кг
Емкость:	8.5 л

Рабочие характеристики

Мощность охлаждения:	3000Вт ($\Delta T < 11^\circ\text{K}$)
Расход:	> 5.4 л/мин при 4 бар
Напряжение сети:	230 В + 10%-15%
	48-62 Гц
Потребление тока:	> 1.8 А
Уровень шума:	47 дБ(А) (50 Гц)
	51 дБ(А) (60 Гц)
	(Расстояние 1м)
Класс защиты:	IP 33

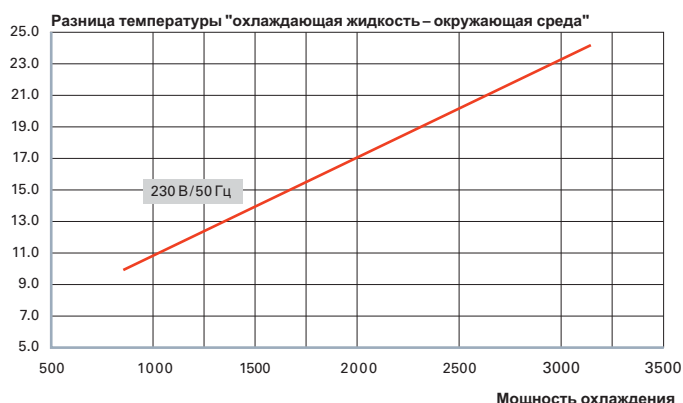
Условия эксплуатации

Рабочая температура:	0°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:	6.7 бар
Открытие реле потока:	< 4 л/мин
Открытие температурного реле:	> 25°C
Закрытие температурного реле:	< 45°C

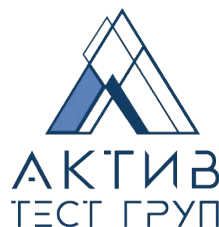
Рабочая диаграмма



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



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

