


Климатическая камера VCH-A18 – Время-Ч

 vremya-ch.com/index.php/product/dop-ob-ru/vch-a18-ru/index.html



[ГИСП](#)

Код по ОКПД 2

28.25.13.119.

Климатическая камера предназначена для поддержания стабильной температуры стандартов частоты и времени и других высокоточных электронных приборов.

Размеры полезного объема: 705×660×1250 мм.

Диапазон температур внутри полезного объема камеры от плюс 15 °С до плюс 25 °С, с шагом установки температуры в 1 °С.

Точность поддержания температуры внутри полезного объема камеры ±0,2 °С.

Мощность, выделяемая приборами внутри рабочего объема, не более 250 В·А.

Камера оборудована системой аварийного открывания двери при 35 °С.

Рабочие условия эксплуатации:

Температура окружающей среды от плюс 5 до плюс 40 °С;

Относительная влажность воздуха до 90 % при температуре плюс 30 °С;

Питание камеры осуществляется от сети переменного тока напряжением (220±22) В с частотой (50±1) Гц.

Мощность, потребляемая камерой от сети питания переменного тока при номинальном напряжении не более 2000 В·А.

Габаритные размеры (длина×ширина×высота): 915×815×2010 мм.

Масса камеры, (нетто) не более 165 кг

Показатели надежности камеры:

– средняя наработка на отказ не менее 5000 ч;

– средний срок службы не менее 10 лет;

– среднее время восстановления не более 24 часов.