



тепловой удар испытательной камеры

Ведущая глобальная поставка интегрированного решения климатической испытаний

Спецификации

Модель камеры	ETS450S2 ETS550S2	ETS4100S2 ETS5100S2
Полезный объем (Л)	850	100
Тестовая зона	2	2
Диапазон температуры -Тепла (°C)	+50/+200	+50/+200
Диапазон температуры -холода(°C)	-80/+70	-80/+70
Нестабильность температуры (°C)	±0.3-±1.0	±0.3-±1.0
Равномерность температуры (°C)	±0.5-±2.0	±0.5-±2.0
Стресс изменение времени (сек.)	Менее 10 сек (измерится на выходе воздуха)	Менее 10 сек (измерится на выходе воздуха)
Время Восстановления (мин)	Менее 1 мин (измерится на выходе воздуха)	Менее 2 мин (измерится на выходе воздуха)
Внутренние размеры (мм)	400Г×400Ш×310В	500Г×500Ш×400В
Внешние размеры (мм)	900Г×2300Ш×2160В	1000Г×2400Ш×2250В
Стресс изменение диапазон температуры (°C)	-20/+100(настраиваемый)	
2 зоны-тип (°C)	-40/+150	-40/+150
2 зоны-тип (°C)	-55/+150	-55/+150
Максимальная загрузка (Kg)	15	30
Электропитание	AC380V±10% , 50Гц , 3/N/PE	
Режим охлаждения	Водяное охлаждение (По IEC 60068-3-5)	
Международный стандарт:		
GB/T2423.22	Test Na	JESD22-A101-A
MIL STD 202F(method 107G)	BS 2011	
IEC 60 068-2-14	DIN 40046 (Test Na)	

Дополнительные Аксессуары

- Независимый датчик для защиты испытываемого образца(Соответствует стандартам NE60519 -2.1993)
- Отверстии- Ф50мм
- Азот газ-вспомогательное устройство
- Аксессуар сумка
- Интернет управления
- APP для мобильного управления

Стандартные Аксессуары

- Образец нержавеющей стали полка, 2 шт.