

节能高低温交变试验箱

产品名称	节能高低温交变试验箱
公司名称	东莞市库宝试验设备有限公司
价格	24800.00/台
规格参数	
公司地址	万江街道新河街29号
联系电话	0769-86290090 15816831231

产品详情

节能高低温交变试验箱产品描述

节能高低温交变试验箱是航空、汽车、家电、科研等范畴必备的测试设备，用于测试和肯定电工、电子及其他产品及资料停止高温、低温、交变湿热度或恒定实验的温度环境变化后的参数及性能。

高低温快速变化试验箱-批发-定制产品特点

1.人机对话式触摸屏输入系统，操作简单易学，功用强大，并可于LCD画面上理解程式设定之曲线及监测过程；
 2.可设定程式120组，1200段，循环次数可达999次，每段时间设定99小时59分；
 3.具有RS232通讯接口，可经过PC控制控制和监视，还可选配RS485接口，USB曲线记载和数据贮存安装,运用便利；
 4.具有9组PID参数调理，以到达稳定、准确之控制；
 5.具有程式修正、肃清、预定、启动、停电、记忆、按键锁定等功用；
 6.具有多种报警功用，毛病发作同时，可经过荧幕毛病显现，消弭毛病；
 7.共同送风循环设计，温湿度散布平均性佳；
 8.具有自动防霜安装的空双重玻璃，可明晰察看实验箱内的试品；
 9.前置式自动进水安装，便当增加加湿水。

高低温快速变化试验箱-批发-定制技术参数

型号	KB-H80	KB-H150	KB-H225	KB-H408	KB-H800	KB-H1000
内部尺寸 WxHxD (cm)	40x50x40	50x60x50	50x75x60	60x85x80	100x100x80	100x100x100
外部尺寸Wx HxD (cm)	90x136x94	100x146x104	100x161x117	110x171x137	150x186x137	150x186x150
温度范围	A:-20~150 B:-40~150 C:-70~150					
湿度范围	20%~98%R.H.(10%-98%R.H为特殊选用条件)					
温湿度解析 精度/均匀度	±0.1 ; ±0.1%R.H./ ±1.0 ; ±3.0%R.H.					
温湿度控制 精度/波动度	±1.0 ; ±2.0%R.H./ ±0.5 ; ±2.0%R.H.					
升温/降温时	升温约4.0 /分钟；降温约1.0 /分钟（每分钟下降5~10 为特殊选用条件）					

间

内外部材质	全机不锈钢板雾面处理，内箱为SUS 304#不锈钢
保温材质	耐高温高密度氨基甲酸乙酯泡沫绝缘体材料
冷却系统	风冷式/单段压缩机(-20)，风、水冷式/双段压缩机(-40 ~-70)
保护装置	无熔丝开关、压缩机过载保护开关、冷媒高低压保护开关、超湿度超温保护开关、保险丝、故障报警系统
配件	记录器(选购)、观视窗、50mm测试孔、PL箱内灯、隔板、干湿球纱布
控制器	韩国“TEMI” South Korea “TEMI” 或日本“OYO”牌 Japan's “OYO” Brand 任选
压缩机	法国“泰康”牌
电源	1 220VAC ± 10% 50/60Hz & 3 380VAC ± 10% 50/60Hz

高低温快速变化试验箱-批发-定制工作原理

高低温快速变化试验箱-批发-定制产品外观图