

CÁMARA DE TEMPERATURA Y HUMEDAD DE SOBREMESA CÓDIGO THT-Z158-U



- Diseño de mesa, silencioso y pequeño
- Equipado con sistema de operación con controlador de pantalla táctil de 7 pulgadas
- Sistema inteligente de refrigeración y deshumidificación, puede ahorrar 30~45% de electricidad en comparación con las máquinas tradicionales
- Salida de informe de datos excel a través del puerto USB

ESPECIFICACIÓN

Dimensiones de la cámara (WxHxD)		300×350×300mm
Volumen de la cámara		32L
Temperatura Rango		-40~120°C
Humedad Rango		20~98%RH
Uniformidad de temperatura/humedad		≤2°C, ±3%RH
Fluctuación de temperatura/humedad		±0.5°C, ±2.5%RH
Estabilidad temperatura/humedad		±0.3°C, 2.5%RH
Tiempo de calentamiento		1~3°C/min
Tiempo de enfriamiento		0.7~1°C/min
Operación entorno	temperatura ambiente	5~35°C
	humedad relativa	≤85%RH
Material	material del maletín	chapa de acero laminada en frío+barniz
	material de cámara	SUS#304 acero inoxidable
	material aislante térmico	espuma de poliuretano
Sistema de refrigeración		compresor
Protector		interruptor de protección contra sobrecarga del compresor, interruptor de protección de alta presión del refrigerante, fusible cerámico, placa de agua de escasez de agua interruptor de protección, interruptor electromagnético interruptor de protección contra quemaduras de aire, alarma
Alimentación		AC110, 50/60HZ, 2kW
Dimensión (WxHxD)		550×850×1050mm
Peso		185kg



ENTREGA ESTÁNDAR

Main Unidad	1 pc
Orificio de prueba	1 pc
Estante	2 pcs