

Autotransformador de respaldo

HW-TX-5000



Sencillo y fácil

Diseñado para conectarse a inversores Huawei de todos los tamaños, necesarios para aplicaciones de respaldo

- Cableado sencillo, permite una fácil instalación en la pared

Seguro y confiable

- Grado de protección: TIPO 4X, apto para uso en exteriores
- Convección natural, favorece la protección térmica.

Especificación técnica	HW-TX-5000
	Clasificación eléctrica
Potencia nominal continua	5kVA
Voltaje de salida	Fase dividida de 120/240 V
Corriente de salida continua máxima por fase a 120V	32A
Frecuencia nominal de la red de CA	60 Hz
	Cumplimiento de las normas
Seguridad	UL 5085-1, UL 5085-2
	Especificaciones generales
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad)	10,4 pulgadas x 11,0 pulgadas x 5,5 pulgadas (265 mm x 280 mm x 140 mm)
Peso	28,7 lb (13,0 kg)
Temperatura de funcionamiento	-40 °C - 45 °C (-40 °F ~ 113 °F)
Rango de humedad	0 ~ 100 % HR
Índice de protección	TIPO 4X
Enfriamiento	Convección natural
Emisión de ruido (típica)	≤25 dB (A)
Instalación	Montaje en pared
Tamaño del conducto de salida de CA	Conducto de 0,75"