





## FICHA TÉCNICA

>> Interruptor Táctil Inteligente Doble HSC-S512-US



# Interruptor Táctil Inteligente Doble

El interruptor HSC-S512-US de Horus, es un dispositivo Z-Wave compatible con cualquier red Z-Ware certificada. Tiene la capacidad de controlar el encendido y apagado de dos líneas de carga. Así mismo, puede actura como un repetidor inalámbrico para asegurar que se reciban los comandos destinamos a otros dispositivos de la red, ampliando así el alcance del control inalámbrico.

#### Características Generales

El interruptor táctil HSC-S512-US puede trabajar con cualquier controlador compatible con Z-Wave.

- Indicador luminoso de estado.
- Fácil instalación
- Control remoto y manual.
- Permite el control On/Off de las luces.
- Panel táctil con acabado en vidrio.
- Compatible con las cajas eléctricas tradicionales 2x4".
- Asociación inalámbrico entre interrumptores.
- Requiere cable neutro para energizar.





# >> Interruptor Táctil Inteligente Doble HSC-S512-US



### >> Interruptor Táctil Inteligente Doble

	DESCRIPCIÓN
Modelo	HSC-S512-US
Descripción	Interruptor táctil inteligente doble
	ALIMENTACIÓN
Voltaje	120VAC, 60Hz
	ESPECIFICACIONES
Versión Z-Wave	Z-Ware 3
Frecuencia Z-Wave	908.42MHz (US)
Distancia señal Z-Wave	20m en línea de vista sin obstáculos
Tipo de Carga	Incandescente, fluorescente, balastro,LED, motor 1/4 hp, CFL
Carga Máxima	3.5A x 2
	DIMENSIONES Y PESO
Color	Blanco
Dimensiones	8cm x 4cm x 12cm