

Soft-Tecno



Los Interruptores Inteligentes WiFi de la familia “Green Line” de Soft-Tecno, permiten activar / desactivar una o varias cargas ya sea de forma local mediante sus suiches táctiles o, de forma remota mediante comandos vía WiFi enviados desde un teléfono inteligente, una tableta, un PC o desde cualquier sistema de control con puerto Ethernet. Soft-Tecno ofrece tres versiones de su Interruptor Inteligente WiFi: la versión básica de un canal (WS-1B), la versión de dos canales (WS-2B) y la versión de tres canales (WS-3B). Los Interruptores Inteligentes WiFi de Soft-Tecno se pueden utilizar como interruptores sencillos o como interruptores conmutables con solo configurarlo en su Web Server integrado.

Los Interruptores Inteligentes WiFi pueden usarse como parte de un sistema “ID-CONTROL” (Sistema de Control con Inteligencia Distribuida, de Soft-Tecno) o individualmente con cualquier otro sistema de control o, inclusive, directamente con un teléfono inteligente o una tableta.

Interruptor Inteligente WiFi WS-1B / WS-2B / WS-3B

APLICACIONES

- ✓ Control de luminarias LED
- ✓ Control de iluminación general
- ✓ Control de ventiladores
- ✓ Implementación de IoT (Internet de las Cosas)

CARACTERISTICAS

- ✓ Tres versiones diferentes: 1 canal, 2 canales y 3 canales
- ✓ Aceptan múltiples tipos de carga y no requieren carga mínima
- ✓ Optimizado para el manejo de luminarias leds con fuentes suicheadas, de motores y de cargas SMPS (Switched Mode Power Supply).
- ✓ Todas las versiones disponibles en color blanco o negro
- ✓ Control local mediante suiches táctiles y/o control a distancia vía WiFi
- ✓ Configurables para trabajar como interruptor sencillo o como interruptor conmutable
- ✓ Pertenecen a la familia “Green Line” de Soft-Tecno lo que garantiza bajo consumo y ahorro y manejo eficiente de la energía
- ✓ Acabados de lujo que permiten fácil limpieza
- ✓ Fácil configuración con su Web Server integrado
- ✓ Alimentación directa a 85 – 220 V AC
- ✓ Montaje en cajas eléctricas de 1 gang
- ✓ Alta confiabilidad
- ✓ Bajo costo
- ✓ Códigos de control incluidos

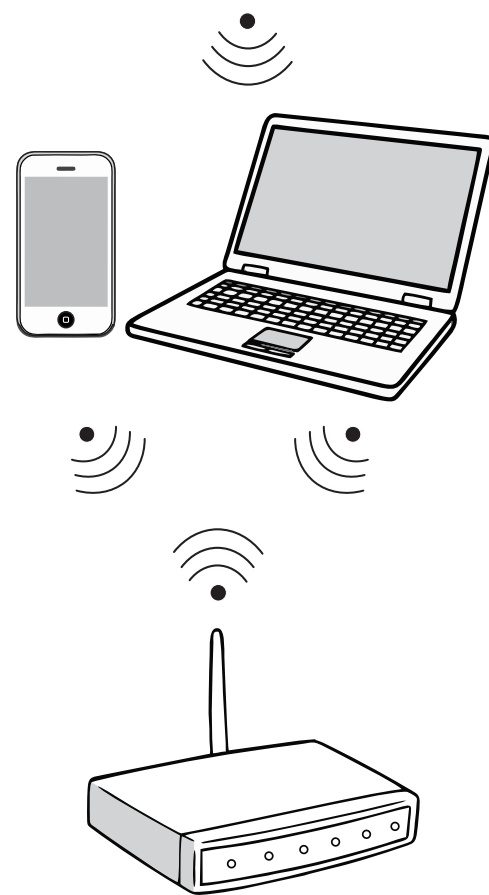
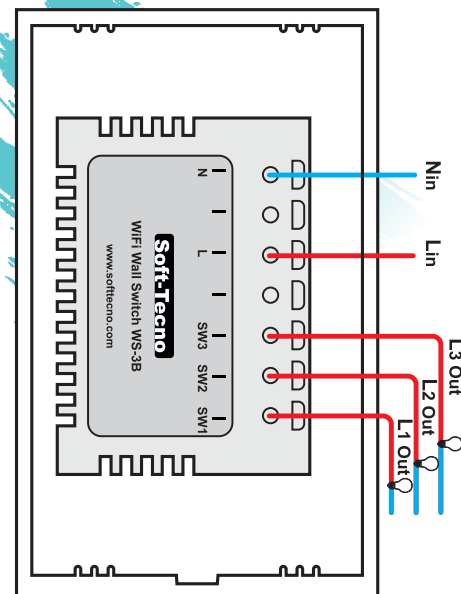
Soft-Tecno

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación:	85 – 220 V AC Requiere Neutro
Consumo con las cargas apagadas	0.5 Watts aprox.
WiFi:	Compatible con los estándares IEEE 802.11 b/g/n
Salidas:	WS-1B: 1 salida con una capacidad máxima de 250 Watts WS-2B: 2 salidas con una capacidad máxima de 250 Watts por salida. WS-3B: 3 salidas con una capacidad máxima de 250 Watts por salida.
Tipos de Carga:	Leds, Incandescentes, Bajo Voltaje Magnético, Bajo Voltaje Electrónico, Fluorescentes, Neon/Cátodo Frío, Motores. Optimizado para el manejo de luminarias leds con fuentes suicheadas, de motores y de cargas SMPS (Switched Mode Power Supply).
Dimensiones máximas:	120 mm x 74 mm x 37 mm
Peso neto:	WS-1B: 102 gr aprox. (187 gr aprox. con empaque) WS-2B: 107 gr aprox. (192 gr aprox. con empaque) WS-3B: 112 gr aprox. (197 gr aprox. con empaque)
Accesorios incluidos:	Manual de usuario

Los suiches **WS-1B**, **WS-2B** y **WS-3B** hacen parte de la familia “**ID-CONTROL**” de Soft-Tecno (Sistema de Control con Inteligencia Distribuida).

Estos productos, y todos los demás productos de la familia ID-Control, se pueden controlar desde un teléfono inteligente o una tableta con cualquier aplicación genérica que permita comunicaciones IP. Soft-Tecno recomienda la App **iViewer 4** de Command Fusion Pty Ltd – disponible en:



Soft-Tecno

www.softtecno.com
WhatsApp: +57 311 846 8919