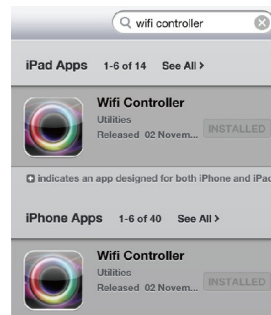
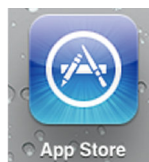


MANUAL DE INSTRUCCIONES
CONTROL WiFi

MODELO:
ML-CONTROLLER

El controlador esta diseñado para operar focos RGB, CALIDOS, FRIOS operados por RF.
Para operar correctamente el controlador, requiere bajar la aplicación "Wifi controller" desde la tienda de aplicaciones, aplicación gratuita. Compatible con sistema Android y equipos MAC

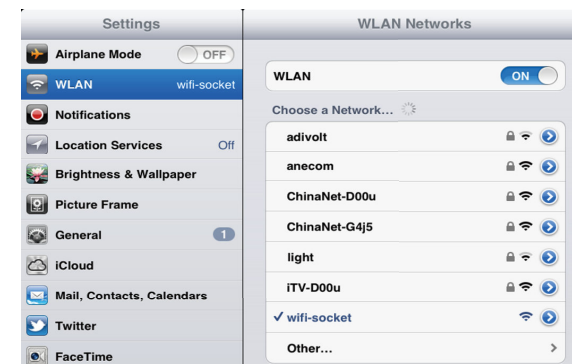


* Conecte el controlador a un adaptador ó alguna entrada USB (5 Vcc 500 mA)

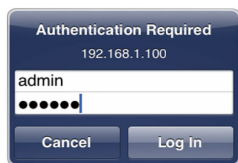
Siga los siguientes pasos para realizar la configuración del controlador

Si usted desea operar los focos WiFi por medio de internet a través de un iPhone, iPad ó iPod utilizando, siga los siguientes pasos:

1. Ubique el botón "RST" a un lado de la entrada miniUSB, Presione por tiempo prolongado hasta ver que el led indicador "SYS" se encienda, esta operación nos ayuda para configurar el controlador ó restaurar a la configuración de fabrica.
2. En el iPad seleccione "Settings" y seleccione "WLAN" y conecte el dispositivo en "wifi_socket"



3. Elija la opción de navegador de internet "Safari" y escriba la dirección IP 192.168.1.100, el nombre por default es "admin", el password es "000000".



4. Configuración inalámbrica

Work Type: Seleccione "sta"

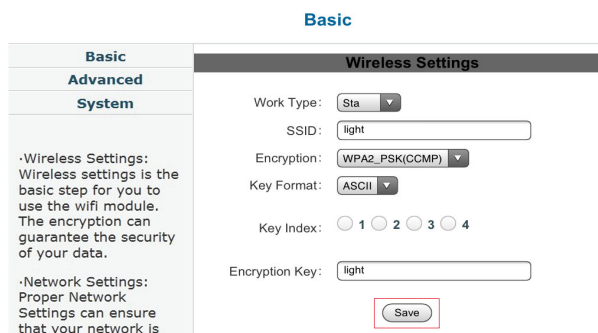
SSID: Ingrese el nombre que le quiera asignar a su sistema de iluminación en casa WiFi. Ejemplo: **light**

Encryption: Seleccione el cifrado de la ruta del sistema de iluminación WiFi, usted puede encontrar la configuración en la etiqueta del controlador. Ejemplo: **WPA2_PSK (CCMP)**

Key Format: Ingrese el formato de la clave del sistema de iluminación WiFi. Ej.: **ASCII**

Encryption: Ingrese el password del sistema de iluminación WiFi. Antes de realizar esta operación debe guardar todos los cambios realizados, seleccione "Save"

Verifique la siguiente imagen como ejemplo.



5. Configuración de Red

Por favor vuelva a ingresar la siguiente información:

Fixed IP Address: Introducir dirección IP local, cambiando el ultimo grupo de números, por ejemplo: 192.168.1.100 cambie a 192.168.1.58 (números de 2 a 255)

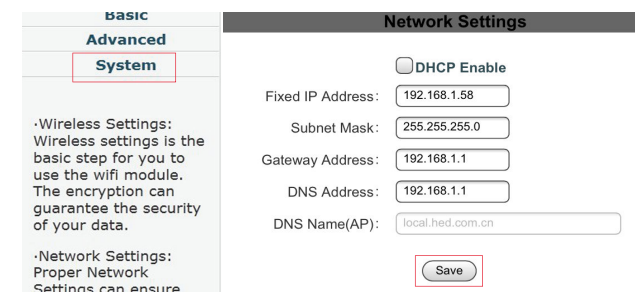
Subnet Mask: ingresa máscara de subred, por ejemplo: 255.255.255.0

Gateway Address: Ingrese puerta de enlace, ejemplo: 192.168.1.1

DNS Address: ingrese dirección DNS, ejemplo: 192.168.1.1

Despues de realizar todos los ajustes, por favor elegir "Save" para guardar toda la configuración del sistema de iluminación WiFi

Verifique la siguiente imagen como ejemplo



6. Despues de realizar los pasos 4 y 5, seleccione "System" ubicado en el lado izquierdo del display y seleccione "Restart System" presione por 1 segundos y regrese a "Settings" despues "WLAN" y conecte el sistema de iluminación WiFi.

Verifique la siguiente imagen como ejemplo