



























MODELO (AV-D02WIFI)

Características del Sistema

- El sistema permite agregar hasta 99 controles
- El sistema permite agregar hasta 1000 usuarios por app móvil
- Activa un tono por robo y otro por emergencia medica
- Identifica por la aplicación móvil quien activo la alarma
- Personaliza las emergencias por control remoto
- Identifica en el display al usuario que activo el sistema
- Activa y desactiva por control remoto y app móvil
- Activa sirenas de alta potencia 118db 30w
- Activa una luz estroboscópica led

El sistema permite gestionar los controles remotos por medio de nuestra interfaz WIFI, dar de alta y borrar un control en particular, o borrar todos los controles.

El sistema permite gestionar a los usuarios de la app móvil desde un administrador remoto.

Posteriormente el sistema puede crecer a cualquiera de nuestros dispositivos con voz. identificación por voz o display.

Solicita la información a un asesor de ventas. **ventas@abmsoluciones.com**

Incluye:

- Fuente de 12V DC
- Receptor inalámbrico ABM
- Gabinete para exterior IP 66
- Sirenas de alta potencia 30W 118 db
- Luz estroboscópica
- Batería de respaldo



Ficha Tecnica



Fuente De Poder

Voltaje interno: 110 / 220VAC ± 15%

Tensión de salida: 12VDCCorriente de salida: 5A

Potencia: 60 vatios

• Tamaño: 11,1 * 7,8 * 3,6 cm

• Material de la carcasa: caja del Metal / Aluminio

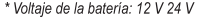
• Curva de temperatura: 0 ~ 40 ° C

• Temperatura: -20 ~ 60 ° C

• Ambiente de Humedad: 0 ~ 95% SinCondensación

• Peso: 188,2 gramos





* Corriente de carga: 30A

* Corriente de descarga: 10A

* Entrada AD máximo: 50 V (para 24 V batería) 25 V (para 12 V batería)

* Flotador: 13.7 V (defaul, ajustable)

* Cierre de descarga: 10.7 V (defaul, ajustable)

* Descarga reconexión: 12.6 V (defaul, ajustable)

* Salida USB: 5 V/2A

* Temperatura de funcionamiento: -35 °C ~ + 60 °C

* Dimensiones: 15 * 7,8 * 3,5 cm

* Peso: 150 gramos



- * Baterías de alto rendimiento.
- * Diseñadas para aplicaciones de alta confiabilidad.
- * Fabricadas bajo los más altos estándares de calidad.
- * Probadas 24hr / 7días sin disminución de su rendimiento.
- * Capacidad en Ah: 5
- * Voltaje (Vcd): 12
- * Ancho (mm): 70
- * Altura (mm): 106
- * Profundidad (mm): 90
- *Peso (kg): 1.54



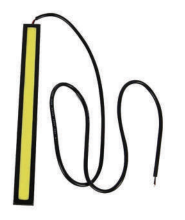


Ficha Técnica



Gabinete para Exterior

- * Material de la cubierta: ABS
- * Resistencia al impacto: Si
- * Resistencia al calor: Si de baja temperatura
- * Larga vida: Si
- * Propiedades de aislamiento: Si
- * Clase de protección: IP66
- * Tamaño: 30 * 22 * 12 cm
- * Peso: 700 gramos



Estrobo Led

- * Tipo De material: COB Luz Diurna
- * Material: Aleación De Aluminio + Cob Led
- * Voltaje: 12 V
- * LM: 800LM
- * Vida útil: más de 50000 horas
- * Dimensiones: 17 * 1,5 * 1,5 cm
- * Peso: 150 gramos

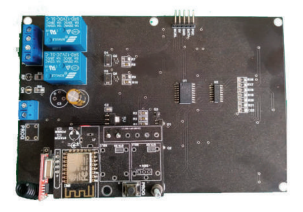


Sirena de Alta Potencia

- * 2 tonos, terminado en plástico de alta durabilidad.
- * Sonido de 118 dB.
- * 30W de potencia.
- * Fácil montaje.
- * Alimentacion:12 VCD
- * Consumo: 1200 mA.
- * Dimensiones: 20 * 14,9 * 24 cm



Ficha Tecnica



Modelo (AV-D02WIFI)

- * Voltaje de Alimentación: 12V 2A 24W (Solo la tarjeta)
- * Frecuencia RF: 433MHz
- * Sensibilidad de recepción: >97dBm
- * Distancia de transmisión:>100m (espacio abierto)
- * Capacidad para controles remotos: 500 unidades
- * Capacidad de conmutación: 10A (Relay)
- * Tipo de LED's: 5050
- * Angulo LED: 120°
- * Color LED: Rojo
- * Lumenes: 216
- * Temperatura Maxima de Operacion: -20 °C ~ 85 °C
- * Módulo SOC Wi-Fi 802.11 b/g/n
- * Rango de frecuencia WIFI: 2412 ~ 2484 MHz
- * Velocidad Segun la Frecuencia:
 - ~ 802.11b: 16±2 dBm (@,11Mbps)
 - ~ 802.11g: 14±2 dBm (@54Mbps)
 - ~ 802.11n: 13±2 dBm (@HT20, MCS7
- * Seguridad de Conexión: WPA2-PSK
- * Sensibilidad de Recepción WIFI: 67dBm ~ 90dBm

Conexión al servidor: Habilitado App Móvil: Función Habilitada

Manual para las configuraciones del equipo

