

# RESPAWN ATACABLE



La configuración de este dispositivo se hace mediante una página web que el propio dispositivo genera.

- 1. Alimente el respawn atacable y utilice cualquier dispositivo que se pueda conectar a una red wifi (por ejemplo un móvil).
- 2. Busque la wifi "R?\_[192.168.1.1]" o similar y conectase.



3. Habra cualquier explorador e introduce lo siguiente como si fuera una dirección web: 192.168.1.1



4. Aparecerá una página web donde podrá realizar la configuración. En caso de que no aparezca en su móvil, intentelo desactivando los datos (solo con la wifi).



	14:21 <b>N</b>	4,9KB/s 🕏 🌿 🗑 대비 🧙 📧
仚	<b>1</b> 192.168.1.1	3 •

### **CONFIGURACION:**

#### Tiempo de reactivacion:

Tiempo para que el respawn vuelva a estar operativo una vez bloqueado:

Escriba minutos(con 2 cifras incluido los zeros):segundos(con 2 cifras incluido los zeros) (ejemplo para cinco minutos y veinte segundos: 05:20). Para anular la reactivacion escriba 00:00.: Guardar

## Impactos para bloquear el respawn:

Numero de impactos para bloquear el respawn Elija del 1 al 250: Guardar
Numero de respawn:
Identifique el respawn con un numero.
Elija del 1 al 10: Guardar

### Color respawn activado:

Color de los leds para indicar que el respawn esta activo.

- 1 ROJO
- 2 VERDE
- 3 AMARILLO
- 4 AZUL
- 5 BLANCO

Elija del 1 al 5: Guardar

### Color respawn desactivado:

Color de los leds para indicar que el respawn no esta activo.

- 1 ROJO
- 2 VERDE 3 AMARILLO
- 4 AZUL
- 5 BLANCO

Elija del 1 al 5: Guardar

### Sensibilidad para la deteccion de un impacto:

Indique el nivel de sensibilidad, a mayor numero, menor sensibilidad.

Elija del	0 al 100:		
Guardar			

\*Reinicie para que el cambio surja efecto.