

# Sirena elettronica autoalimentata: XT-SIR AUT

12/24Vdc Autoalimentata Waterproof Adatti per rimorchi



### **Descrizione generale:**

XT-SIR AUT è una sirena elettronica autoalimentata, versatile e robusta. Le sue caratteristiche la rendono particolarmente adatta per installazioni su rimorchi e per applicazioni di sicurezza dove sono richiesti elevati standard qualitativi e di funzionamento: dimensioni compatte, alimentazione 12/24Vdc, batteria tampone ricaricabile integrata, custodia waterproof e comodo connettore estraibile con sistema di fissaggio waterproof per facilitarne la sostituzione in caso di necessità.

## Il kit include:

- Sirena elettronica con custodia waterproof
- Batteria tampone ricaricabile interna (300mAh)
- Staffa di fissaggio in metallo + bulloni
- Cablaggio dedicato con connettore estraibile waterproof

# Caratteristiche principali:

- Dimensioni: 70 x 70 x 60mm (staffa di fissaggio inclusa)
- Peso: 225gr. (senza staffa di fissaggio)
- Range tensione di alimentazione: 7~32Vdc
- Alimentatore 12/24Vdc con sistema auto-switching
- Range temperatura di funzionamento: da -40°C a 85°C
- Batteria tampone ricaricabile interna: 300mA (7,2Vdc)
- Consumi: in "stand-by" <7mA (12Vdc); <7mA (24Vdc)
- Consumi: in "allarme" <1.200mA (12Vdc); <500mA (24Vdc)</li>
- Autonomia batteria: "in allarme" > 5 minuti
- Potenza sonora: 116dB
- Connettore estraibile con sistema di fissaggio waterproof
- Custodia waterproof IP65 (si consiglia comunque di installare in un luogo sufficientemente protetto dall'acqua)
- Staffa di fissaggio in metallo
- Attivazione sonora con comando Negativo
- Compatibile con tutti i modelli di localizzatori veicolari

#### Direttive e conformità:



**GPS** and Software solutions

Le informazioni riportate in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso