



<b>CE</b>		
<b>Deklaracja Zgodności</b>		
Potwierdza się, że		
Rodzaj wyrobu:	Syrenka alarmowa	
Model:	<b>Tower</b>	
Jest zgodny z Dyrektywami Rady UE:		
2014/30/EU	kompatybilność elektromagnetyczna	
W szczególności z poniższymi normami:		
EN IEC 61000-6-1:2019		
	Producent:	AMT 57-100 Strzelin ul. Dzierżoniowska 14
	Data wystawienia:	15.01.2020 roku.
	Podpis:	<i>Toporek Marek</i>

**GWARANCJA.**

Producent udziela gwarancji na okres 24 miesięcy od daty zakupu i zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy urządzenia, jeżeli w okresie tym wystąpią wady z winy producenta. Wadliwe urządzenie należy dostarczyć do miejsca zakupu wraz z gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkowania, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.

<b>Producent:</b>			
AMT, 57-100 Strzelin, ul. Dzierżoniowska 14		Wyprodukowano w Chinach	
<b>Dane techniczne:</b>			
Napięcie zasilania	DC 13,5V	Temperatura pracy w °C	-30 ÷ +85
Pomiar głośność z odległości 1m	85dB	Masa netto	0,32kg
Urządzenie to spełnia wymogi dyrektywy EMC 2014/30/EU kompatybilność elektromagnetyczna			<b>CE</b>
<b>Ochrona środowiska</b>			
Produkt ten nie może być traktowany jako odpad domowy i wrzucony do śmieci. Aby chronić środowiska naturalne zapewnij prawidłową utylizację. Informacje dotyczące recyklingu niniejszego produktu otrzymasz w punkcie sprzedaży lub u przedstawicieli władz lokalnych.			



# Syrena alarmowa z własnym zasilaniem

## „TOWER”

Ver. 02

**1. PRZEZNACZENIE**

Syrena alarmowa przeznaczona do stosowania jako sygnał ostrzegawczy alarmów. Przeznaczona jest do systemów wyposażonych w zasilanie 12V i wyjście wyzwalające plusem lub masą. Wewnętrzny akumulator umożliwia rozpoczęcie alarmowania po zaniku napięcia zasilania syreny spowodowanego np. odcięciem jej wyprowadzeń od alarmu.

**2. ZAWARTOŚĆ ZESTAWU**

Zestaw zawiera syrenkę alarmową model: TOWER oraz 2 kluczyki.

**3. SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

- Ilość tonów: 2 (1 dźwięk modulowany)
- Przetwornik dźwięku: głośnik
- Napięcie zasilania: 13,5V DC
- Pomiar głośności z odległości 1m: maksymalnie 85dB
- Szerokość podstawy montażowej: 68mm
- Szerokość tuby max: 55mm
- Wysokość max: 78mm

Wyprowadzenia przewodów:

- Czerwony - plus zasilanie
- Czarny - masa zasilanie
- Zielony - możliwość sterowania plusem z wyjścia syreny alarmu
- Żółty - możliwość sterowania masą z wyjścia syreny alarmu

**UWAGI!**

Montaż syrenki powinna przeprowadzić osoba o odpowiedniej wiedzy i kompetencji technicznej zgodnie z uwagami zawartymi w instrukcji obsługi. Przed instalacją wymaga się aby akumulator syreny został naładowany przez podłączenie jej do prostownika 12V na 6 godzin. Produkt nie jest częścią zamienną do pojazdów i nie może być stosowany w pojazdach dopuszczonych do ruchu drogowego.

**4. MONTAŻ**

Podczas instalacji zwrócić uwagę aby miejsce instalacji było odpowiednie dla wydobywającego się dźwięku, odporności mechanicznej chwytu i obudowy, braku klasy szczelności oraz temperatury. Po instalacji włączyć syrenę. następnie przekręć kluczyk w stacyjce na włączony (zielone pole).

**UWAGI!**

Przekręcenie kluczyka stacyjki na pozycję włączoną w momencie kiedy syrena nie jest podpięta do zasilania spowoduje włączenie sygnalizacji ostrzegawczej z własnego zasilania. Przechowywanie syreny w takim stanie doprowadzi do rozładowania akumulatora i w konsekwencji jego uszkodzenia.