

CE

Deklaracja Zgodności

Potwierdza się, że

Rodzaj wyrobu:	Moduł komfortu kierunkowskazów
Model:	MKK-2

Jest zgodny z Dyrektywami Rady UE:

EMC 2004/108/WE	Kompatybilność elektromagnetyczna
-----------------	-----------------------------------


Spełnia wymagania następujących norm:

EN 301 489-1:2002v1.4.1 EN 301 489-7:2002 v1.2.1

	Producent:	AMT Marek Toporczyk 57-100 Strzelin ul. Dzierżonowska 14
	Data wystawienia:	15.01.2016 roku.
	Podpis:	

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 w stanie czystym i na własny koszt wraz z niniejszą gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Koszt demontażu i montażu urządzenia ponosi użytkownik. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkownika, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.

Producent:		AMT, 57-100 Strzelin, ul. Dzierżonowska 14		Wyprodukowano w Polsce	
Dane techniczne:					
Napięcie zasilania	DC 12V				
Max pobór prądu w czasie czuwania	10mA	Temperatura pracy w °C	-30 ÷ +85		
Max prąd obciążenia wyjścia	10 A	Masa netto	0,03kg		
Urządzenie to spełnia wymogi dyrektywy EMC 2004/108/EC kompatybilność elektromagnetyczna				CE	
Ochrona środowiska					
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.					

**1. ZALETY STEROWNIKA**

- Komfortowe działanie kierunkowskazów podczas wyprzedzania (zmiany pasa ruchu)
- Łatwy montaż
- Proste programowanie

2. OPIS DZIAŁANIA URZĄDZENIA

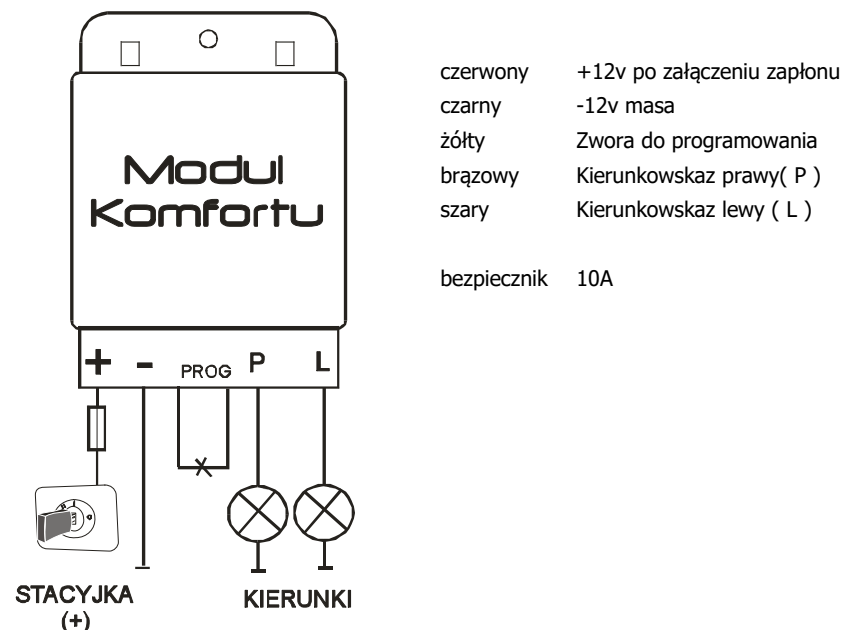
Krótkie kliknięcie w przełącznik kierunkowskazów lewy lub prawy powoduje 3x puls danego kierunkowskazu. Dłuższe przytrzymanie lub załączenie na stałe kierunkowskazu urządzenie pozostanie nieaktywne

3. MONTAŻ URZĄDZENIA.

Montaż urządzenia powinna przeprowadzić osoba o odpowiednich kwalifikacjach, Montaż powinien być zgodnie z zaleceniami i uwagami producenta umieszczonymi w instrukcji Montaż urządzenia można wykonać tylko w pojazdach bez wymaganej homologacji.

4. PROGRAMOWANIE STEROWNIKA:

- Po prawidłowym podłączeniu modułu włączyć zapłon włączyć lewy kierunkowskaz.
- Po około 12x puls kierunkowskazu zapalą się na około 2sekundy dwa kierunkowskazy,
- Wyłączyć zapłon.
- Przeciąć żółtą zworkę urządzenie gotowe do działania

5. Opis wyprowadzeń „Modułu Komfortu kierunkowskazów”

CE

Deklaracja Zgodności

Potwierdza się, że

Rodzaj wyrobu:	Moduł komfortu kierunkowskazów
Model:	MKK-2

Jest zgodny z Dyrektywami Rady UE:

EMC 2004/108/WE	Kompatybilność elektromagnetyczna
-----------------	-----------------------------------


Spełnia wymagania następujących norm:

EN 301 489-1:2002v1.4.1 EN 301 489-7:2002 v1.2.1

	Producent:	AMT Marek Toporczyk 57-100 Strzelin ul. Dzierżonowska 14
	Data wystawienia:	15.01.2016 roku.
	Podpis:	

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 w stanie czystym i na własny koszt wraz z niniejszą gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Koszt demontażu i montażu urządzenia ponosi użytkownik. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkownika, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.

Producent:		AMT, 57-100 Strzelin, ul. Dzierżonowska 14		Wyprodukowano w Polsce	
Dane techniczne:					
Napięcie zasilania	DC 12V				
Max pobór prądu w czasie czuwania	10mA	Temperatura pracy w °C	-30 ÷ +85		
Max prąd obciążenia wyjścia	10 A	Masa netto	0,03kg		
Urządzenie to spełnia wymogi dyrektywy EMC 2004/108/EC kompatybilność elektromagnetyczna				CE	
Ochrona środowiska					
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.					

**Moduł komfortu kierunkowskazów****„MKK-2™”**

Ver. 305.01.05

1. ZALETY STEROWNIKA

- Komfortowe działanie kierunkowskazów podczas wyprzedzania (zmiany pasa ruchu)
- Łatwy montaż
- Proste programowanie

2. OPIS DZIAŁANIA URZĄDZENIA

Krótkie kliknięcie w przełącznik kierunkowskazów lewy lub prawy powoduje 3x puls danego kierunkowskazu. Dłuższe przytrzymanie lub załączenie na stałe kierunkowskazu urządzenie pozostanie nieaktywne

3. MONTAŻ URZĄDZENIA.

Montaż urządzenia powinna przeprowadzić osoba o odpowiednich kwalifikacjach, Montaż powinien być zgodnie z zaleceniami i uwagami producenta umieszczonymi w instrukcji Montaż urządzenia można wykonać tylko w pojazdach bez wymaganej homologacji.

4. PROGRAMOWANIE STEROWNIKA:

- Po prawidłowym podłączeniu modułu włączyć zapłon włączyć lewy kierunkowskaz.
- Po około 12x puls kierunkowskazu zapalą się na około 2sekundy dwa kierunkowskazy,
- Wyłączyć zapłon.
- Przeciąć żółtą zworkę urządzenie gotowe do działania

5. Opis wyprowadzeń „Modułu Komfortu kierunkowskazów”