


CE		
Deklaracja Zgodności		
Potwierdza się, że		
Rodzaj wyrobu:	Pilot sterujący 433,92 MHz	
Model:	K402-2	
Jest zgodny z Dyrektywami Rady UE:		
2014/30/UE (EMC) 2014/53/UE (RED)	kompatybilność elektromagnetyczna radiowa	
Spełnia wymagania następujących norm:		
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 EN 62311:2008		
	Producent:	AMT Marek Toporczyk 57-100 Strzelin ul. Dzierżonowska 14
	Data wystawienia:	07.12.2018 roku.
	Podpis:	<i>Toporczyk Marek</i>

GWARANCJA.

Importer udziela gwarancji na okres 12 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 niniejszą gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Gwarancja nie obejmuje wszystkich uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkowania, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.

Data i miejsce zakupu (pieczęć sprzedawcy):

Importer:			
AMT, 57-100 Strzelin, ul. Dzierżonowska 14		Kraj pochodzenia: Chiny	
Dane techniczne:			
Napięcie zasilania baterii CR2016	12V	Masa netto	0,04 Kg
Częstotliwość nośna pilotów	433.92 MHz		
Temperatura pracy w °C	-20 ÷ +70		
Urządzenie to spełnia wymogi dyrektywy EMC 2014/30/UE 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.			



Pilot sterujący do urządzeń marki AMT

„K402-2”

Ver. 03

1. Opis:

Pilot nie jest samodzielnym urządzeniem. Jest częścią zamienną a jego przeznaczeniem jest współpraca z urządzeniami marki AMT.

2. Zastosowanie

Pilot można zaprogramować do produktów marki AMT:

- Sterownik rolet: Rollster
- Sterowniki bram: Bramster
- Radiolinie: Onester, Twoster, Fourster, T1000,
- MiniOne, MiniOne 230V
- Sterownik zamka: Zamster Plus, Mikroster, Minister
- Alarmy samochodowe: Super Forteca, Interno, Bastion
- Napędy do bram z układem sterowania: SL600 ACS, SL600 ACM, SL1000 ACS (do 2022r)

3. Specyfikacja techniczna

- Model: K402-2
- Częstotliwość: 433,92Mhz
- Kodowanie: Kod zmienny
- Bateria: 2x CR2016
- Ilość przycisków: 2

4. Programowanie

Proces programowania pilota K402-2 jest zależny od urządzenia z którym chcemy go używać i może się różnić. W celu zaprogramowania pilota należy skorzystać z instrukcji dołączonej do urządzenia którym ma sterować.


WAŻNE! Pilot zawiera unikalny kod producenta dlatego nie będzie współpracował z produktami innych marek nawet gdy jego wygląd jest taki sam.

CE		
Deklaracja Zgodności		
Potwierdza się, że		
Rodzaj wyrobu:	Pilot sterujący 433,92 MHz	
Model:	K402-2	
Jest zgodny z Dyrektywami Rady UE:		
2014/30/UE (EMC) 2014/53/UE (RED)	kompatybilność elektromagnetyczna radiowa	
Spełnia wymagania następujących norm:		
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 EN 62311:2008		
	Producent:	AMT Marek Toporczyk 57-100 Strzelin ul. Dzierżonowska 14
	Data wystawienia:	07.12.2018 roku.
	Podpis:	<i>Toporczyk Marek</i>

GWARANCJA.

Importer udziela gwarancji na okres 12 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 niniejszą gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Gwarancja nie obejmuje wszystkich uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkowania, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.

Data i miejsce zakupu (pieczęć sprzedawcy):

Importer:			
AMT, 57-100 Strzelin, ul. Dzierżonowska 14		Kraj pochodzenia: Chiny	
Dane techniczne:			
Napięcie zasilania baterii CR2016	12V	Masa netto	0,04 Kg
Częstotliwość nośna pilotów	433.92 MHz		
Temperatura pracy w °C	-20 ÷ +70		
Urządzenie to spełnia wymogi dyrektywy EMC 2014/30/UE 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.			



Pilot sterujący do urządzeń marki AMT

„K402-2”

Ver. 03

1. Opis:

Pilot nie jest samodzielnym urządzeniem. Jest częścią zamienną a jego przeznaczeniem jest współpraca z urządzeniami marki AMT.

2. Zastosowanie

Pilot można zaprogramować do produktów marki AMT:

- Sterownik rolet: Rollster
- Sterowniki bram: Bramster
- Radiolinie: Onester, Twoster, Fourster, T1000,
- MiniOne, MiniOne 230V
- Sterownik zamka: Zamster Plus, Mikroster, Minister
- Alarmy samochodowe: Super Forteca, Interno, Bastion
- Napędy do bram z układem sterowania: SL600 ACS, SL600 ACM, SL1000 ACS (do 2022r)

3. Specyfikacja techniczna

- Model: K402-2
- Częstotliwość: 433,92Mhz
- Kodowanie: Kod zmienny
- Bateria: 2x CR2016
- Ilość przycisków: 2

4. Programowanie

Proces programowania pilota K402-2 jest zależny od urządzenia z którym chcemy go używać i może się różnić. W celu zaprogramowania pilota należy skorzystać z instrukcji dołączonej do urządzenia którym ma sterować.

WAŻNE! Pilot zawiera unikalny kod producenta dlatego nie będzie współpracował z produktami innych marek nawet gdy jego wygląd jest taki sam.