

# Nowoczesne rozwiązania automatyki bramowej

■ Kompleksowa oferta automatyki bramowej laureata Złotego Medalu Międzynarodowych Targów Poznańskich BUDMA 2016 i 2018, firmy DTM System, została wzbogacona o nowe urządzenia, m.in. odbiornik sygnałów pojazdów uprzywilejowanych czy siłowniki do bram. Są to produkty krajowe, wyprodukowane z wykorzystaniem elementów i materiałów wysokiej jakości. Zaprojektowane zostały z myślą o komforcie użytkowania oraz bezpieczeństwie.

## Bezpieczny dostęp dla służb ratunkowych – PERFECT-SOS

Dla pojazdów służb ratunkowych, takich jak karetka pogotowia, policja czy straż, liczy się każda sekunda. Ważne jest, aby taki pojazd dotarł jak najszybciej do osoby potrzebującej pomocy, ponieważ każda chwila zwłoki może zaważyć o życiu lub śmierci. Dlatego należy zrobić wszystko, aby ułatwić ich dojazd.

Firma DTM System wprowadza na rynek odbiornik sygnałów pojazdów uprzywilejowanych PERFECT-SOS. Reaguje on na sygnały typu WAIL, YELP, HI-LO i LE-ON, używane w takiego typu samochodach. Odbiornik opcjonalnie posiada również możliwość reagowania na sygnał ciągły HORN, czyli głośny sygnał akustyczny, np. klakson samochodu.

PERFECT-SOS znajdzie zastosowanie przy wjazdach do miejsc publicznych, np. osiedli, parkingów czy firm. Reaguje na sygnał dźwiękowy syreny, umożliwiając każdorazowo wjazd służb ratunkowych. Użyta technologia analizy sygnałów eliminuje fałszywe sygnały, reagując tylko na dźwięk służb uprzywilejowanych. Niewątpliwą zaletą odbiornika jest jego natychmiastowa gotowość do pracy. W przeciwieństwie do innych tego typu rozwiązań dostępnych na rynku PERFECT-SOS nie wymaga strojenia i, prawidłowo zamontowany, jest od razu gotowy do odbioru sygnałów dźwiękowych.

W miejscach, gdzie występują niekorzystne warunki akustyczne, takie jak tłumiące dźwięki mury, konieczne jest zamontowanie mikrofonu na zewnątrz. W takich przypadkach zastosowanie znajdzie dedykowany mikrofon zewnętrzny MIC-PSOS, dostarczany w obudowie natynkowej o szczelności IP-53.

Odbiornik PERFECT-SOS umożliwia dostęp dla służb ratunkowych non stop, gwarantując bezpieczeństwo oraz niezawodność w przystępnej cenie.



ART GALACTIC PILOT

## Siłowniki do bram dwuskrzydłowych DTM-SWIFT350

Elektromechaniczne siłowniki DTM-SWIFT350 przeznaczone są do bram skrzydłowych użytkowanych przez klientów indywidualnych. Zastosowane w siłownikach rozwiązania zapewniają niezawodność dzięki wytrzymałej aluminiowej konstrukcji odpornej na korozję oraz w całości zabezpieczonemu mechanizmowi napędowemu. Dostępne są zarówno osobno, jak i w zestawach zawierających wszystkie niezbędne elementy mechaniczne i elektroniczne. Siłowniki DTM-SWIFT350 przeznaczone są do bram skrzydłowych o długości skrzydła do 3 m i wadze do 250 kg. Wyposażone zostały w mechaniczny ogranicznik krańcowy. Montaż ograniczników pozwala na niemontowanie ogranicznika w centralnym punkcie bramy na ziemi i w położeniach skrajnych przy otwarciu.

W całości zabezpieczony mechanizm napędowy siłownika gwarantuje z kolei wieloletnią, bezawaryjną



DTM System Sp. z o.o., Sp.k.  
ul. Brzeska 7,  
85-145 Bydgoszcz  
tel./fax. +48 52 340 15 83... 84  
e-mail: handlowy@dtm.pl



MIC – PSOS  
mikrofon zewnętrzny  
do odbiornika  
PERFECT-SOS



PERFECT-SOS odbiornik sygnałów  
pojazdów uprzywilejowanych



DTM-SWIFT 350  
automatka do bramy  
skrzydłowej

pracę dzięki wysokiej odporności na zewnętrzne warunki.

Odporna na korozję aluminiowa konstrukcja siłownika oraz galwanizowane akcesoria montażowe gwarantują solidność w każdych warunkach atmosferycznych, w temperaturze od -20°C do +55°C. Samoblokujący mechanizm napędowy pozwala uniknąć montażu dodatkowych zamków w bramie. Odblokowany kluczykiem mechanizm sprzęgła umożliwia ręczną obsługę bramy w przypadku braku zasilania lub awarii.

Siłowniki serii DTM-SWIFT są opcją dla użytkowników dążących do maksymalnego komfortu użytkowania. Dają pewność posiadania całkowicie bezpiecznego napędu w atrakcyjnej cenie.

### Nowoczesne i niezawodne piloty – NEON i ART

W ofercie polskiego producenta automatyki bramowej pojawiły się również nowe, eleganckie piloty: NEON i ART.

Neon to elegancki i poręczny pilot o nowoczesnym designie. Posiada jeden główny przycisk oraz trzy dodatkowe, mogące sterować odbiornikami radiowymi, sterownikami bram i innymi urządzeniami. Niespotykanym dotąd rozwiązaniem jest efektowne podświetlenie głównego przycisku, sprawiające wrażenie wyjątkowości przy każdym użyciu pilota.

Dostępny jest w wersji współpracującej z urządzeniami na częstotliwości 433 MHz z podświetleniem w kolorze czerwonym oraz 868 MHz z zielonym podświetleniem. Pilot NEON Galactic, będący elementem systemu DTM868MHz, wyposażony jest dodatkowo w funkcję umożliwiającą zaprogramowanie i skonfigurowanie pilota poza instalacją.

ART z kolei to umiejętnie wypracowany pilot, poszukujący w każdym elemencie elegancji i praktyczności. Obudowa z metalowymi elementami ozdobnymi, wysoka jakość wykonania i dobre parametry radiowe dają gwarancję satysfakcji w użytkowaniu. Pilot posiada cztery przyciski mogące sterować odbiornikami radiowymi, sterownikami bram i innymi urządzeniami. Dostępny jest w wersji współpracującej z urządzeniami na częstotliwościach 433 MHz oraz 868 MHz.

Bogata oferta automatyki bramowej pozwala na dobranie odpowiednich dla potrzeb instalacji urządzeń. Produkty DTM System opatrzone są znakiem „Produkt Polski” oraz posiadają europejskie certyfikaty. Intuicyjne, proste rozwiązania zastosowane w produktach zapewniają oszczędność czasu i pieniędzy przy jednoczesnej gwarancji jakości oraz satysfakcji. Dzięki zastosowaniu sprawdzonych rozwiązań oraz konkurencyjnej cenie urządzenia sprawdzą się w każdym rodzaju automatyki, zadowolając nawet najbardziej wymagających klientów.

NEON PILOT

