

NANO2 DUO

nowoczesne rozwiązania w przystępnej cenie

■ DTM System, laureat Złotego Medalu Międzynarodowych Targów Poznańskich BUDMA 2016 i 2018, rokrocznie wyróżniany w plebiscycie Budowlana Marka Roku, projektuje urządzenia z myślą o komforcie użytkownika oraz bezpieczeństwie. Kompleksową ofertę automatyki bramowej wzbogaca regularnie w nowe urządzenia, wyprodukowane w kraju z wykorzystaniem elementów i materiałów najwyższej jakości.

Odbiornik NANO2 DUO to następca znanych i cenionych na rynku odbiorników serii NANO. Przeznaczony jest do współpracy ze sterownikami bram i rolet oraz innymi urządzeniami automatyki. W nowej odsłonie odbiornik wyposażony został w nową obudowę. Nadal jednak jest to obudowa niewielkich wymiarów, bo tylko 50 × 42 × 23 mm, polecana dla użytkowników ceniących łatwość montażu. Odbiornik cechuje się wyjątkowo prostą obsługą. Interfejs oparty jest na jednym przycisku z diodą LED. Przycisk programujący został tak zaprojektowany, aby zminimalizować przypadkowe wciśnięcie. Pomimo prostej obsługi jest to odbiornik o bardzo dużej funkcjonalności. Odbiornik obsługuje dwie częstotliwości, współpracując z pilotami DTM433 MHz i DTM868 MHz. Daje to możliwość wykorzystania zarówno starszych pilotów, działających na częstotliwości 433 MHz, używanych już na instalacji, jak i nowszych, pracujących na stabilniejszej częstotliwości 868 MHz, a w konsekwencji możliwość wyboru spośród różnorodnej gamy dostępnych u producenta modeli pilotów.

Programator MEMO

NANO2 DUO wyposażony został w złącze USB umożliwiające zarządzanie pilotami poprzez programator serwisowy MEMO. Wystarczy podłączyć programator do odbiornika, aby wykonać kopię zapasową pamięci pilotów lub wgrać do odbiornika piloty z pliku. MEMO pozwala również na samodzielne wykonanie aktualizacji oprogramowania.

Utworzenie kopii zapasowej pamięci pilotów jest ważne, gdyż pamięć odbiornika mieści aż 200 pi-



Programator serwisowy

lotów. W przypadku zniszczenia odbiornika nie ma konieczności dodawania wszystkich pilotów ręcznie, co z pewnością jest czynnością czasochłonną. Wystarczy wgrać do nowego odbiornika plik z kopią pilotów i przywrócić możliwość zdalnego sterowania dla wszystkich użytkowników – a wszystko to w zaledwie kilka sekund.

Programator serwisowy MEMO to urządzenie pozwalające zarządzać pilotami po podłączeniu do komputera. Do obsługi służy darmowy program MEMO Soft. Dzięki oprogramowaniu można nie tylko archiwizować pamięć pilotów, ale również tworzyć nowe pliki, łącząc pamięć pilotów z kilku nawet odbiorników. Program pozwala na obsługę pilotów sczytanych z różnego typu odbiorników producenta. Odbiornik zasilany jest napięciem 12–24 V AC lub DC.



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



Programator GPROG

Piloty z serii NEON

Pilot z serii ART

Nie wymaga podłączenia osobnego zasilania. Mały pobór prądu pozwala podłączyć odbiornik do dowolnego urządzenia, które posiada wyjście zasilające 12–24 V.

Aktywacja przez użytkownika

Odbiornik wyposażony jest w funkcję Galactic, dzięki której możliwe jest dopisywanie do odbiornika pilotów, w których w biurze zaprogramowano unikalny kod autoryzujący. Wszystkie piloty zaprogramowane takim samym kodem łatwo można dodać do odbiornika. Co ważne, instalator nie musi już w tym celu udawać się na instalację, gdyż aktywacji pilota w systemie może samodzielnie dokonać użytkownik przez proste naciśnięcie dwóch przycisków pilota na pięć sekund, przy zachowaniu maksimum bezpieczeństwa.

Piloty programowane są za pośrednictwem programatora GPROG, który zyskał uznanie jury konkursu Międzynarodowych Targów Poznańskich i odznaczony został Złotym Medalem BUDMA 2016.

Funkcja zdalnego wpisywania pilotów, umożliwiająca dopisanie nowego pilota przy użyciu pilota już działającego w systemie, może zostać w odbiorniku zablokowana. Dzięki temu ograniczona została możliwość niepożądanego dopisywania pilotów do odbiornika.

Moduły radiowe odbiornika są nowoczesne, z inteligentną adaptacją do zewnętrznych warunków

radiowych, i zapewniają wysoką niezawodność, powtarzalność oraz optymalną czułość.

Odbiornik dostępny jest w przystępnej cenie, dzięki czemu niewielkim kosztem jesteśmy w stanie poszerzyć funkcjonalność urządzeń automatyki o funkcję zdalnego sterowania.

Z odbiornikiem kompatybilne są wszystkie nadajniki produkowane przez DTM System. Obecnie można wybierać spośród wielu starannie zaprojektowanych modeli – wykonanych z najlepszych materiałów, z największą dbałością o szczegóły. Piloty o nowoczesnym designie są eleganckie i poręczne. Wysoka jakość wykonania i dobre parametry radiowe dają gwarancję satysfakcji w użytkowaniu.

Niezawodność i bezpieczeństwo

Produkty DTM System gwarantują niezawodność i bezpieczeństwo w przystępnej cenie. Bogata oferta natomiast pozwala na dobranie urządzeń odpowiednich dla potrzeb zarówno instalacji, jak i użytkownika. 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.