

Odbiorniki
zdalnego
sterowania

Nadajniki
zdalnego
sterowania

Sterowniki
do automatyki
bramowej

Akcesoria
do automatyki
bramowej

Napędy
do automatyki
bramowej

Kontrola
dostępu



GALACTIC oszczędza czas i pieniądze

- programowanie pilotów w biurze
- samodzielna aktywacja przez użytkownika
- 65 000 instalacji z unikalnym kodem



neo2
GALACTIC

- programowanie pilota poza instalacją
- ergonomiczne, wytrzymałe piloty w wersji 2 lub 4 przyciskowej
- sygnalizacja rozładowanej baterii
- transmisja radiowa na częstotliwości 868MHz z autorskim szyfrowaniem IRS i modulacją FSK

NEO 2 GALACTIC jest pilotem, którego jakość wykonania oraz nowoczesne i innowacyjne rozwiązania techniczne dają poczucie komfortu i bezpieczeństwa. Wyposażony jest w funkcję Galactic umożliwiającą zaprogramowanie i skonfigurowanie pilota poza instalacją. Posiada dwa lub cztery przyciski, mogące sterować odbiornikami radiowymi, sterownikami bram i innymi urządzeniami systemu DTM868MHz.



neo2
GALACTIC
pilot

▶ Parametry pilota

liczba przycisków: 2 lub 4
częstotliwość: 868MHz
bateria: CR2032
maksymalny zasięg: do 250m
skuteczna moc promieniowania: do 10mW
system zmiennokodowy: 104-bit IRS
wymiary: 78x41x17 mm
obudowa: ABS
temperatura pracy (min./max.): -10°C / +55°C
element systemu: DTM868MHz
waga: 20g

▶ Zasada działania funkcji GALACTIC

1

oprogramowanie GSOFT
firmy DTM System



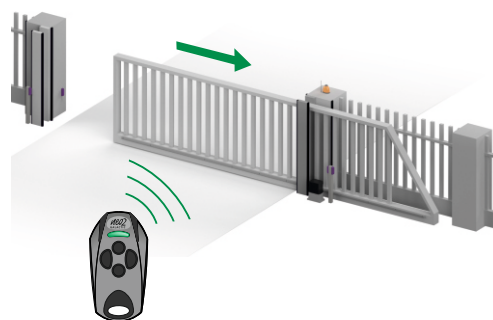
konfiguracja ustawień w programie GSOFT i programowanie pilota z funkcją GALACTIC w dowolnym miejscu, np. biurze

2



przekazanie pilota użytkownikowi

3



klient w zasięgu odbiornika inicjuje przyciskami pilota automatyczne dopisanie nadajnika do odbiornika, od tego momentu pilot jest aktywny w systemie

Odbiorniki
zdalnego
sterowania

Nadajniki
zdalnego
sterowania

Sterowniki
do automatyki
bramowej

Akcesoria
do automatyki
bramowej

Napędy
do automatyki
bramowej

Kontrola
dostępu



systemy automatyki

DTM System, ul. Brzeska 7, 85-145 Bydgoszcz, tel./fax +48 52 340 15 83, e-mail: dtm@dtm.pl
www.dtm.pl

dtm
SYSTEM