

systemy automatyki

czterokanałowy nadajnik radiowy do wbudowania **BLINK**



www.dtm.pl

Odbiorniki
zdalnego
sterowania

Nadajniki
zdalnego
sterowania

Sterowniki
do automatyki
bramowej

Akcesoria
do automatyki
bramowej

Napędy
do automatyki
bramowej

Kontrola
dostępu



MOTORYZACYJNA
HOMOLOGACJA
E20

TEGO PILOTA
NIE DA SIĘ
ZGUBIĆ

MRUGNIĘCIE
ŚWIATŁAMI
OTWORZY
BRAMĘ



BLINK

dostępny w wersji:



- łatwa instalacja w samochodzie
- cztery kanały
- wodoodporna obudowa
- nie wymaga zasilania baterijnego
- współpracuje z urządzeniami DTM433MHz

Urządzenie przeznaczone jest do montażu we wszelkiego rodzaju pojazdach tak, aby z wykorzystaniem istniejących obwodów elektrycznych (np. świateł drogowych), w dyskretny i łatwy sposób sterować wybranymi urządzeniami drogą radiową. Sposób jego załączania zależy wyłącznie od indywidualnych potrzeb i inwencji użytkownika. Nadajnik BLINK można również sprzęgnąć z dowolnymi instalacjami alarmowymi, automatyki bramowej, a także instalacjami inteligentnego domu wyposażonymi w dowolny odbiornik serii DTM433MHz.

BLINK

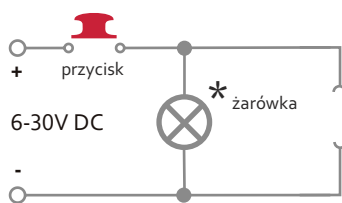
czterokanałowy nadajnik radiowy do wbudowania

▶ Parametry podstawowe

wejście: 6...30VDC±10%
liczba kanałów: 4
częstotliwość: 433,92MHz
maksymalny zasięg: do 150m
skuteczna moc promieniowania: 3mW
system zmiennokodowy: 64-bit KeeLoq®
liczba kombinacji: 4 294 967 296
temperatura pracy (min./max.): -20°C / +55°C
stopień ochrony: IP-56
sposób montażu: metalowy uchwyt z otworem \varnothing 6mm
gabaryty: 31x31x42mm, z uchwytem 31x31x62mm
waga: 40g
element systemu: DTM433MHz

▶ Przykład zastosowania

1



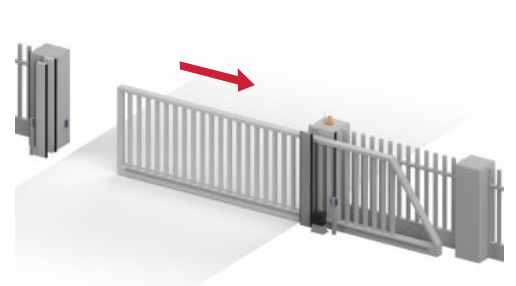
* żarówka świateł długich, klakson, fabryczny przycisk w kokpicie samochodu lub inne urządzenie którego chwilowe (kilkukrotne) załączenie ma spowodować zadziałanie odpowiedniego kanału nadajnika BLINK.

2



nadajnik BLINK
w samochodzie

3



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