

# systemy automatyki

pilot **STICK**



www.dtm.pl

Odbiorniki  
zdalnego  
sterowania

Nadajniki  
zdalnego  
sterowania

Sterowniki  
do automatyki  
bramowej

Akcesoria  
do automatyki  
bramowej

Napędy  
do automatyki  
bramowej

Kontrola  
dostępu



**ALUMINIOWY  
KORPUS**

**NIEWIELKIE  
WYMIARY**

## stick

- 2 przyciski
- otwór na zawieszkę  
w aluminiowym korpusie
- transmisja radiowa  
na częstotliwości 433MHz

STICK to poręczny 2 przyciskowy nadajnik radiowy. Niewielkie wymiary, obudowa z aluminiowym, cylindrycznym korpusem i doskonałe parametry radiowe zadowolą wymagających klientów szukających oryginalności. Przeznaczony jest do sterowania odbiornikami radiowymi, sterownikami bram i innymi urządzeniami systemu DTM433MHz.



# stick

pilot

## ▶ Parametry pilota

liczba przycisków: 2  
częstotliwość: 433MHz  
bateria: L828f/27A  
maksymalny zasięg: 150m  
maksymalna skuteczna moc promieniowania: 10mW  
system zmiennokodowy: 64-bit KeeLoq®  
obudowa: korpus z aluminium anodowanego i ABS  
temperatura pracy (min./max.): -10°C / +55°C  
waga: 15g  
element systemu: DTM433MHz

## ▶ Wymiary pilota



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