

Odbiorniki
zdalnego
sterowania

Nadajniki
zdalnego
sterowania

Sterowniki
do automatyki
bramowej

Akcesoria
do automatyki
bramowej

Napędy
do automatyki
bramowej

Kontrola
dostępu



NOWOŚĆ!

autorski system zmiennokodowy IRS

- częstotliwość 868MHz
- modulacja FSK
- niestandardowe rozwiązania zabezpieczające przed podrabianiem
- inteligentna adaptacja do radiowych warunków pracy nadajnika i odbiornika

dostępny w wersji:

dtm
868 MHz



ELEGANCJA
I KLASA



ELEMENT
SYSTEMU
DTM868MHz



victory
868

- elegancka i wytrzymała obudowa metalowa z efektem INOX
- sygnalizacja rozładowanej baterii
- transmisja radiowa na częstotliwości 868MHz z autorskim szyfrowaniem IRS i modulacją FSK
- współpracuje z urządzeniami serii DTM868MHz

Victory 868 jest ekskluzywnym pilotem dla wymagających klientów. Wytrzymała metalowa obudowa z efektem INOX, wysoka jakość wykonania oraz nowoczesne i innowacyjne rozwiązania techniczne dają wyjątkową gwarancję satysfakcji w użytkowaniu, poczucie komfortu i bezpieczeństwa. Pilot posiada dwa lub cztery przyciski, mogące sterować odbiornikami radiowymi, sterownikami bram i innymi urządzeniami systemu DTM868MHz.

victory

868

pilot



▶ Parametry pilota

liczba przycisków na obudowie: 2 lub 4
częstotliwość: 868MHz
bateria: CR2032
maksymalny zasięg: do 150m
skuteczna moc promieniowania: do 10mW
system zmiennokodowy: 104-bit IRS
liczba kombinacji: 2,02824096E+31
obudowa: połączenie metalu i ABS
temperatura pracy (min./max.): -10°C / +55°C
waga: 40g
element systemu: DTM868MHz

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