

Sterowanie radiowe na kod zmienny i na kod stały



Nadajniki kodu zmiennego

przystosowane do systemu SFERA



NEW

NEW

KOD	ART	
672580	TR2	2-kanałowy MIO (433,92 MHz)
672590	TR4	4-kanałowy MIO (433,92 MHz)
672583	TR2/868	2-kanałowy MIO (868 MHz)
672592	TR4/868	4-kanałowy MIO (868 MHz)



KOD	ART	
672521	273	2-kanałowy GENIE (433,92 MHz)
672560	288	2-kanałowy GOLD (433,92 MHz)
672570	289	4-kanałowy GOLD (433,92 MHz)

Nadajniki klonowane



KOD	ART	
671570	TD2	2-kanałowy MIO (433,92 MHz)
671580	TD4	4-kanałowy MIO (433,92 MHz)

Nadajniki kodu stałego



KOD	ART	
671531	263	2-kanałowy GENIE (433,92 MHz)
671510	238	2-kanałowy GOLD (433,92 MHz)
671520	239	4-kanałowy GOLD (433,92 MHz)



KOD	ART	
679190	clip mio	klips do nadajnika MIO; pakiet 5 szt.

Dane techniczne

NADAJNIKI KODU ZMIENNEGO	288-TR2	289-TR4	273	TR2/868	TR4/868
Zasilanie	Bateria alkaliczna 12V	Bateria alkaliczna 12V	Bateria alkaliczna 12V	Bateria alkaliczna 12V	Bateria alkaliczna 12V
Częstotliwość	433,92 MHz SAW	433,92 MHz SAW	433,92 MHz SAW	868 MHz SAW	868 MHz SAW
Zasięg	250-300m z anteną w otwartej przestrzeni	250-300m z anteną w otwartej przestrzeni	200-250m z anteną w otwartej przestrzeni	250-300m z anteną w otwartej przestrzeni	250-300m z anteną w otwartej przestrzeni
Rodzaj kodu	HCS kod zmienny (spersonalizowany)	HCS kod zmienny (spersonalizowany)	HCS kod zmienny (spersonalizowany)	HCS kod zmienny (spersonalizowany)	HCS kod zmienny (spersonalizowany)
Liczba kanałów	2	4	2	2	4

NADAJNIKI KODU STAŁEGO	238	239	263
Zasilanie	Bateria alkaliczna 12V	Bateria alkaliczna 12V	Bateria alkaliczna 12V
Częstotliwość	433,92 MHz SAW	433,92 MHz SAW	433,92 MHz SAW
Zasięg	250-300 m z anteną w otwartej przestrzeni	250-300 m z anteną w otwartej przestrzeni	200-250 m z anteną w otwartej przestrzeni
Rodzaj kodu	kod stały 12-bitowy ustawiany za pomocą mikroprzełączników	kod stały 12-bitowy ustawiany za pomocą mikroprzełączników	kod stały 12-bitowy ustawiany za pomocą mikroprzełączników
Liczba kanałów	2	4	2

NADAJNIKI KLONOWANE	TD2	TD4
Zasilanie	Bateria alkaliczna 12V	Bateria alkaliczna 12V
Częstotliwość	433,92 MHz SAW	433,92 MHz SAW
Zasięg	250 - 300 m z anteną	250 - 300 m z anteną
Rodzaj kodu	kod stały 12-bitowy	kod stały 12-bitowy
Liczba kanałów	1	4
Nadajniki klonowane za pomocą transmisji sygnału z nadajnika "matki"	wszystkie nadajniki kompatybilne z odbiornikami Dea System	wszystkie nadajniki kompatybilne z odbiornikami Dea System