



## PARAMETRY PODSTAWOWE

Zasilanie	z płyty centrali
Pobór prądu	12mA max 60mA załączone 2 przekaźniki
Częstotliwość	433 MHz
Ilość pilotów	512
Ilość kanałów	2 i 2 przekaźnikowe NO 1A
Tryby kanałów	TDJN, Bistabilny
Wymiary	50 x 16 x 53 mm
Waga	28 g

## FUNKCJE DODATKOWE

- odbiornik superheterodynowy do 200m zasięgu
- możliwość rejestracji pilotów systemowych oraz dowolnych producentów z układem HCS w paśmie 433MHz
- instalacja w centralach firmy FAAC
- dwa dodatkowe kanały przekaźnikowe NO 1A 24V
- buzzer
- kasowanie pilota bez konieczności jego posiadania
- EEPROM w podstawie, łatwa wymiana uszkodzonej karty bez utraty zarejestrowanych pilotów
- lokalny i zdalny odczyt pozycji pilota na karcie
- funkcja zdalnego dodawania pilota
- odczyt ilości zarejestrowanych pilotów
- kilka przycisków lub kombinacja przycisków może sterować jednym, dwoma, trzema lub czterema kanałami

