

Nr Codim	Prog.	Opis programu	Obsługa programu	Def
4	P01	Zezwolenie na kody oraz wejście do progr. switchem	ustawić pilot (0/1), nr zezw. (zakres 1 ... 8) oraz zezw. na progr. (0/1)	1181
5	P02	Zabezpieczenie	NOR - praca bez zabezpieczenia, SEC - praca w trybie zabezpieczenia	NOR
6	P03	Kod Globalny	wpisać 6 cyfr kodu dla pozycji 0 ... 9 (10 możliwych kodów)	-----
7	P04	Kod Programowania	wpisać 6 cyfr kodu	000000
8	P05	Czas otwarcia drzwi / zezwolenie na buczenie	wpisać liczbę sekund (1...9), strzałkami ustawić zakaz (N) lub zezwolenie (T)	2 T
9	P06	Łączność wewnętrzna	TAK - załączona łączność wewnętrzna, NIE - łączność wyłączona	TAK
10	P07	Sterowanie komutacją	SEK - tryb sterowania sekwencyjnego, ADR - tryb sterowania adresowego	ADR
11	P08	Numer pierwszego lokalu	wpisać numer lokalu, numer krótszy niż 3 cyfry uzupełnić od lewej zerami	001
13	P09	Bramofon/Domofon	DOM - tryb normalny (domofon), BRA - tryb bramofonowy	DOM
14	P10	Łączność do centrali portiera	NOR - praca w trybie normalnym, POR - łączność tylko z portierem	NOR
--	P11	Zapis kodu pilota	po wejściu wybrać numer rekordu i uruchomić pilota	---
16	P12	Numer adresowy centrali	wpisać numer adr. centrali, numer krótszy niż 3 cyfry uzupełnić od lewej 0	001
17	P13	Obsługa wielu wejść	NOR - normalny tryb pracy, OWW - tryb obsługi wielu wejść do klatki	NOR
18	P14	Łańcuch komutacji (tylko dla opcji OWW z P13)	NIE - łańcuch nieobecny, TAK - łańcuch dołączony	NIE
--	P15	Kasowanie zapisów pamięci (bez ustawień konfigur.)	Wprowadź 9999, po sygnale 1 (lokale), 3 (zezw. P19), 5 (rez.), 7 (prz.portier)	---
19	P16	Obsługa z NK / bez NK	BNK - praca bez numerów kierunkowych, NK - obsługa numerów kierunk.	BNK
20	P17	Położenie centrali w sieci CodiBUS	BUD - centrala obsługuje budynek/kłerkę, BRA - centrala na bramie	BUD
21	P18	Lista central LEWO/PRAWO w magistrali wizji	wybrać właściwy kierunek i wpisywać kolejno numery adresowe central	---

--	P19	Lokale z zezwoleniem na kod	wpisywać kolejno numery lokali	---
22	P20	Tryb pracy wejścia DR	1-norm, 2-bistabilna, 3-interkom windy, 4-czas na alarm niedomkn. drzwi	1
12	P21	Numer ostatniego lokalu	wpisać numer lokalu, numer krótszy niż 3 cyfry uzupełnić od lewej zerami	255
15	P22	Przekierowanie do portiera	NOR - tryb normalny bez przekierowania, PPR - tryb z przekierowaniem	NOR
--	P23	Numer adresowy dla trybu OWW	wpisać 2 cyfry adresu (jednocyfrowy uzupełnić od lewej zerem)	01
23	P24	Prędkość transmisji szeregowej	1 - 2400 2 - 4800 3 - 9600	9600
--	P25	Obsługa video/audio w bramofonie	AUD - obsługa aparatów audio, VID - obsługa monitorów wideo	AUD
24	P26	Ilość zewów podstawowych i potwierdzenie "OK"	wpisać liczbę zewów (zakres 1 ... 9), strzałkami - "OK.tak" (T) / "OK nie" (N)	5/ Nie
25	P27	Ilość cyfr numeru lokalu z dodaną literą	wpisać 0...3. "0" oznacza numer bez litery	0
26	P28	Numer kierunkowy centrali	wpisać numer kierunkowy (jednocyfrowy uzupełnić od lewej zerem)	01
27	P29	Tryb pracy zaczepu Normalny/Rewersyjny	NOR - praca z zaczepem NO, REW - praca z zaczepem rewersyjnym	NOR
--	P30	Testowanie linii rozmównych	wpisać ilość linii do testowania i zatwierdzić OK	---
--	P31	Programowanie numerów lokali	0-rozpozczęcie bez wpisywania kodu przed numerem, 1-praca z kodem progr.	---
--	P32	Wpis/kasowanie numeru lokalu dla danej linii	wpisać numer początkowej linii, OK, wpisać numer lokalu. Strzałkami przegląd	---
--	P33	Test poprawności odbioru znaków DTMF	wpisać dowolny znak, następnie wprowadzać znaki aparatem. Znaki na wysw.	---
--	P34	Odczyt numerów linii zwartych lub z poborem prądu	strzałkami odczytywać kolejne numery z pamięci	---
37	P35	Tryb pracy NORM / GSM L/S	NOR - tryb normalny, GSM - tryb GSM L/S : (L) praca lokalna, (S) praca z przekazaniem numeru telefonu do sieci np. celem rejestracji	NOR
--	P36	Wpis numerów telefonów w sieci GSM	wybrać numer linii i wpisać numer telefonu komórkowego	--
38	P37	Tryb przekierowania na GSM gdy koniec zewów	NOR - praca normalna, GSM - praca z przekierowaniem na GSM	NOR

--	P38	Przesunięcie na magistrali komutacji	dokładny opis w instrukcji obsługi	brak
--	P40	Zapis numeru karty zbliżeniowej RFID	podać numer lokalu, zatwierdzić OK, zbliżyć kartę	---
--	P41	Odczyt numeru karty zbliżeniowej RFID	wybrać sposób wyświetlania numeru : 1 - DEC1, 2 - DEC2, 3 - HEX	---
28	P42	Praca czytnika RFID lokalna/odległa	TAK - praca lokalna, NIE - praca z zewnętrzną (odległą) autoryzacją	TAK
--	P43	Usuwanie karty z pamięci czytnika	wybrać DEC/HEX, podać numer lokalu, wybrać numer karty, nacisnąć kulek	---
--	P44	Kopiowanie listy kart z/do czytnika	wybrać właściwą opcję strzałkami i zatwierdzić OK	---
--	P45	Wpis kodu karty RFID na listę kart globalnych	wpisywać kolejne karty zbliżając do czytnika	---
29	P46	Praca lokalna centrali bramowej RFID/scaner pap.	NIE - tryb sieciowy, TAK - tryb lokalny (autoryzacja we własnej pamięci)	NIE
--	P47	Wyświetla numer lokalu skojarzony z kartą RFID	zbliżyć kartę do czytnika, odczytać numer lokalu	---
41	P48	Lista numerów adresowych central korzyst. z bazy	wpisać na kolejne pozycje 3-cyfrowe numery adresowe (uzupełniając zerami)	---
30	P50	Wybór języka	1 - POL 2 - ENG 3 - GER 4 - LIT 5 - NED 6 - ITA	POL
--	P51	Przywracanie wartości domyślnych	dotknąć "OK" by przywrócić wartości domyślne (fabryczne)	---
--	P52	Ustawianie wzmocnień w torach rozmównych	przez "OK" wybrać tor, strzałkami ustawić poziom, zatwierdzić przez "OK"	16
--	P53	Numer adresowy dla trybu BRSL	opis w instrukcji obsługi	000
--	P54	Próg sensora IR i test	wpisać żądaną wartość czułości. Pole OK -> wejście w tryb testowy	10
--	P55	Podświetlenie i tryb pracy kamery	strzałkami ustawić poziom podświetlenia (+/-), OK -T/N zasilanie spoczynk.	0 N
--	P56	Obecność modułu VOICE, blokada klawiatury	strzałka góra - VR(0/1) strzałka dół - BK(0/1), 0/0 - obie flagi wyłączone	0 0
31	P60	Tryb pracy REZYDENCJA	NOR - tryb normalny pracy, TAK - załączony tryb REZYDENCJA	NOR
--	P61	Numery lokali dla trybu REZYDENCJA	wpisywać kolejno numery lokali z uzupełnieniem od lewej zerami	---
32	P62	Lista kolejności wywoływania central portiera	ustawić pozycję strzałkami, wpisać ostatnią cyfrę numeru, zatwierdzić OK	---

33	P63	Lista numerów kierunkowych, które centrala połączy	ustawić pozycję strzałkami, wpisywać dwucyfrowe numery kierunkowe. Dla skasowania dotknąć kulek (numer jednocyfrowy dopełnić z lewej zerem)	pusta
34	P64	Ilość cyfr numeru kierunkowego	wybrać 1 lub 2 czyli ilość cyfr prefiksu kierunku wywołania	1
39	P65	Zakaz wysyłania powiadomień o zdarzeniach	NIE - zakaz wyl., powiad. są wysyłane TAK - zakaz załączony, brak powiad.	NIE
40	P66	Tryb BIURO	TAK - tryb BIURO, NIE - tryb normalny	NIE
43	P67	Pełny numer dla centrali klatkowej z NK	NIE - tylko numer lokalu, TAK - numer lokalu wraz z numerem kierunkowym	NIE
44	P68	Rozłączanie połączenia po otwarciu drzwi	NIE - bez rozłączenia, TAK - rozłączenie po otwarciu	TAK
--	P69	Zakres numerów lokali dla centrali bramowej	strzałkami ustawić limit D/G i wpisać. Wpis "000" oznacza brak limitów	000
--	P80	Indywidualny zakaz/zez. użycia kodu 4-cyfrowego	1 - zezwolenie 0 - zakaz. Podać numer lokalu, ustawić TAK / NIE	--
--	P81	Wpis kodu 4-cyfrowego z panelu zewnętrznego	wpisać numer lokalu uzupełniając od lewej zerami, następnie podać kod	---
35	P82	Praca samodzielna bez modułu zewn. M2710	TAK - praca samodzielna, NIE - praca w zespole	NIE
--	P83	Ustawianie czułości klawiatury modułu M2710	1 - czułość najniższa 8 - czułość najwyższa	5
--	P83	Ustawianie czułości klawiatury modułu M4000	1 - czułość najniższa 3 - czułość najwyższa	2
36	P84	Zezwolenie na zdalny podgląd obrazu z tej centrali	TAK (jest podgląd), NIE (brak zezwolenia - zakaz)	TAK
42	P85	Zezwolenie na podgląd w centrali w wersji wideo	TAK - jest możliwy podgląd, NIE - podgląd wyłączony	TAK
--	P86	Zapis w module M2760 numeru adresowego centrali	po wejściu wpisać "8" celem przepisania numeru adresowego	--
--	P87	Tryb wjazdu/wyjazdu w centrali bramowej	ustawić tryb (1 włączony, 0 normalny) następnie wej/wyj (0 - wjazd, 1 - wyjazd)	00
--	P88	Emisja sygnału zgłoszenia centr. po podn. słuchawki	TAK - jest emisja, NIE - brak emisji	TAK
--	P90	Wersja programu KKV i RCR4	Wyświetla kolejno wersję softu panelu KV4000 oraz czytnika RFID RCR4	---
--	P91	Tryb pracy z interfejsem CD-GW M200	Ustawić bądź wyłączyć tryb normalny/GW	NIE