

Tabela kompatybilności systemów

SYSTEMY HCS

SYSTEMY HCS

001	APR - APRIMATIC	● ● ● ●	1 dtugi - 1 dtugi - 1 krótki
003	BE4 - BENINCA 433 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 dtugi - 3 krótkie
004	BF - BFT	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 dtugi - 4 krótkie
005	BT - BIG TOR	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 dtugi - 5 krótkich
006	SP - CAME SPACE	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 dtugi - 6 krótkich
007	DE - DEA	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 dtugi - 7 krótkich
008	DH - DOORHAN	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 dtugi - 8 krótkich
009	CDB - DOORMAN	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 dtugi - 9 krótkich
010	NAL - NALAZEK	● ● ● ●	1 dtugi - 1 krótki - 1 dtugi
011	DT - DTM SYSTEM	● ● ● ●	1 dtugi - 1 krótki - 1 krótki
012	ES - HÖRMANN ECOSTAR	● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 krótki - 2 krótkie
013	ED - ELDRIM	● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 krótki - 3 krótkie
014	EL - ELMES	● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 krótki - 4 krótkie
016	ER - ERREKA	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 krótki - 6 krótkich
017	FX - FAAC FIX	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 krótki - 7 krótkich
018	RC - FAAC RC	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 krótki - 8 krótkich
019	GE - GENIUS ECHO	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 1 krótki - 9 krótkich
020	GB - GIBIDI	● ● ● ● ●	1 dtugi - 2 krótkie - 1 dtugi
021	GO - GORKE	● ● ● ● ●	1 dtugi - 2 krótkie - 1 krótki
022	HT - HATO	● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 2 krótkie - 2 krótkie
023	IN - INEL	● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 2 krótkie - 3 krótkie
024	KE - KEY	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 2 krótkie - 4 krótkie
025	SEH - SEA HEAD	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 2 krótkie - 5 krótkich
026	MO - MOOVO	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 2 krótkie - 6 krótkich
027	SM - SMILO	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 2 krótkie - 7 krótkich
028	NOR - NORMSTAHL	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 2 krótkie - 8 krótkich
029	NOV - NOVOFERM	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 2 krótkie - 9 krótkich
031	PR4 - PROXIMA 433 MHz	● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 3 krótkie - 1 krótki
034	SAT - SATEL	● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 3 krótkie - 4 krótkie
038	WIS1 - WIŚNIEWSKI 1	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 3 krótkie - 8 krótkich
039	WIS2 - WIŚNIEWSKI 2	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 3 krótkie - 9 krótkich
041	BL - BLYSS	● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 4 krótkie - 1 krótki
042	PUL - PAULS	● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 4 krótkie - 2 krótkie
046	CML - COMUNELLO	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 4 krótkie - 6 krótkich
047	TP - TEN PILOT	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 4 krótkie - 7 krótkich
048	SSP - CAME SPACE (OLD)	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 4 krótkie - 8 krótkich
050	AD - ALLDUCKS	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 5 krótkich - 1 dtugi
051	AG - GENIUS KILO	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 5 krótkich - 1 krótki
052	AV - AVIDSEN	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 5 krótkich - 2 krótkie
053	LM - LIFTMASTER	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 5 krótkich - 3 krótkie
054	DI - DITEC	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 5 krótkich - 4 krótkie
055	FS4 - FAAC SLH 433 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 5 krótkich - 5 krótkich
056	KG - KING GATES	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 5 krótkich - 6 krótkich
057	SFL - FLOR (OLD)	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 5 krótkich - 7 krótkich
058	LI - LIFE	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 5 krótkich - 8 krótkich
059	SF - SOMFY	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 5 krótkich - 9 krótkich
060	TT - CAME TOP/TAM	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 6 krótkich - 1 dtugi
061	MID - WIŚNIEWSKI MIDO	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 6 krótkich - 1 krótki
062	POR - PORTOS YOODA	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 6 krótkich - 2 krótki
063	FO - FLO	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 6 krótkich - 3 krótki
064	ID - PROXIMA ID	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 6 krótkich - 4 krótkie
065	S.POW - SMART POWER	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 6 krótkich - 5 krótkich
067	S.1000 - SMART 1000	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 6 krótkich - 7 krótkich
068	HO - HORMANN 868 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 6 krótkich - 8 krótkich
069	SR - SOMMER 868 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 6 krótkich - 9 krótkich
071	VT - V2	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 7 krótkich - 1 krótki
074	KL - KLONER	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 7 krótkich - 4 krótkie
075	RO - ROGER	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 7 krótkich - 5 krótkich
076	BEA - BENINCA ARC	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 7 krótkich - 6 krótkich
084	KGK - KING GATES K	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 8 krótkich - 4 krótkie
085	EB - ELEKTROBIM	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 8 krótkich - 5 krótkich
086	TUS4 - TOUSEK 433 AM	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 8 krótkich - 6 krótkich
087	TUS8 - TOUSEK 868 FM	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 8 krótkich - 7 krótkich
088	SIO - SOMFY IO 868 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 8 krótkich - 8 krótkich
091	NB - BIDI	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 9 krótkich - 1 krótki
093	AT4 - CAME ATOMO 433 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 9 krótkich - 3 krótkie
094	PRA - PRASTEL	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 9 krótkich - 4 krótkie
097	SMAD - PROXIMA SMART ADMIN	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 9 krótkich - 7 krótkich
098	SRPE - SOMMER PEARL TWIN 868 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 9 krótkich - 8 krótkich
099	BAL - BALU	● ● ● ● ● ● ● ●	1 dtugi - 9 krótkich - 9 krótkich
103	LIN - LINEA	● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 dtugi - 3 krótkie
104	SATP - SATEL PERFECTA	● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 dtugi - 4 krótkie
105	MT4 - MARANTEC 433 MHz	● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 dtugi - 5 krótkich
106	MT8 - MARANTEC 868 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 dtugi - 6 krótkich
107	ET - ENTREMATIC 868 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 dtugi - 7 krótkich
108	AG4 - GENIUS AMIGO 433 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 dtugi - 8 krótkich
109	AG8 - GENIUS AMIGO 868 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 dtugi - 9 krótkich
110	CHL - CHAMBERLAIN	● ● ● ● ●	1 krótki - 1 krótki - 1 dtugi
111	FS8 - FAAC SLH 868 MHz	● ● ● ● ●	1 krótki - 1 krótki - 1 krótki
112	SPL - SPLENDOR MOTORLINE	● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 krótki - 2 krótkie
113	AMT - AMT	● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 krótki - 3 krótkie
114	AT8 - CAME ATOMO 868 MHz	● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 krótki - 4 krótkie
115	CRD - CARDIN	● ● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 krótki - 5 krótkich
119	MOB - MOBILUS	● ● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 1 krótki - 9 krótkich
120	FL - FLOR	● ● ● ● ● ● ● ●	1 krótki - 2 krótkie - 1 dtugi
200	PR8 - PROXIMA 868 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	2 krótkie - 1 dtugi - 1 dtugi
201	AL - ALLMATIC	● ● ● ● ● ● ●	2 krótkie - 1 dtugi - 1 krótki
202	BE8 - BENINCA 868 MHz	● ● ● ● ● ● ● ●	2 krótkie - 1 dtugi - 2 krótkie
203	STR - KRISPOL STARCUS	● ● ● ● ● ● ● ●	2 krótkie - 1 dtugi - 3 krótkie

■ - system z częstotliwością 868 MHz

■ - systemy HCS