

Compatibility overview of radio systems



		Garage door operators					Door operators for underground and collective garages		Swing gate operators without SOMup4			Sliding gate operators without SOMup4				Industrial door operators without SOMup4		Control units for industrial door operators	Barriers		Roller door control units		Radio receiver															
		SOMMER base+ / SOMMER pro+	baseline S2	sprint evolution	duo vision / duo rapido+	marathon SL	SOMMER tiga / SOMMER tiga+	marathon tiga SL / marathon tiga SLX	twist 200 E/EL / twist 200 M/M/L / twist 350 / twist XL	twist UG / twist AM	STARTer S2 / STARTer S2+	STARTer / STARTer+	SP 900	RUNner / RUNner+	SM 40 T	DS 600 / DS 1200	alle	GIGAcntrl TA	alle	alle	RDC Vision+ / RDC Vision light	RDC Vision	SOMsocket / SOMplug **	SOMcom2 / SOMcom4 **	SOMcom2.1	SOMup4 / SOMup4 S2 **	2-channel in bl. housing # 4796	4-channel module # 7000	4-channel IP65 / 2-channel IP65 # 7001/7002	2-channel tube socket # 4750	Radio power socket # 7017	Radio receiver in power socket housing # 7021	Funkmanager S # 5960	HomeLink from software version 7				
	Pearl Vibe # 4019	■	■	□	□	□	■	□	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	■	□	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□		
	Pearl Status # S10448	■	■	□	□	□	■	□	■	■	□	□	□	□	□	□	□	■	■	□	■	□	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□		
	Pearl # 4018	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
	Pearl Twin # S10019	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
	Pearl Twin+ # S11925	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
	Pearl Service # S11011	■	■	□	□	□	■	□	□	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	■	□	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
	Slider+ # S10305	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
	Slider Vibe # S10202	■	■	□	□	□	■	□	□	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	■	□	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
	Telecody+ # S10212	■	■	□	□	□	■	□	□	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	■	□	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	Telecody Courier # S12829	■	■	□	□	□	■	□	□	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	■	□	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	GIGAcntrl # 4038	■	■	□	□	□	■	□	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	■	□	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
	SOMtouch # S10447	■	■	□	□	□	■	□	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	■	□	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
	ENTRASys+	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
	ENTRAcode+	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	ENTRAkey+	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	Classic # 4020	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	Slider # 4031	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	Ruby # 4035	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	2-command # 4025	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	Mini # 4026	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Industry # 4011	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Flexy # 4080	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
ENTRASys GD # 5052	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
ENTRApin # 4090	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Interior radio push-button # 4752	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Funkwandtaster # 4762	-	-	□	□	□	-	□	□	-	-	□	□	□	□	□	□	-	-	□	-	□	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
HomeLink from software version 7	□*	□*	□	□	□	□*	□	□	-	□*	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□*	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

■ Transmitter (e.g. handheld transmitter) and receiver (e.g. operator) are unlimitedly compatible.

□ Transmitter and receiver are compatible. However, no bidirectional functions, such as feedback or status query, are available.

* HomeLink radio receiver module is required

- Transmitter (e.g. handheld transmitter) and receiver (e.g. operator) are not compatible.

** Feedback of the switching state and not the door/gate status

In addition, device combinations with SOMloq2 profit from the high 128-bit AES encryption and automatic forwarding of messages via receiver (hop function).