

		Automatismes de portes de garage				Automatismes de portes de garages souterrains et collectifs				Automatismes pour portails à battants sans SOMup4				Automatismes pour portails coulissants sans SOMup4				Automatismes de portes industrielles sans SOMup4		Barrières		Commandes pour porte à enroulement		Récepteurs radio																										
		SOMloq2 SOMMER base <sup>+</sup>	SOMloq2 SOMMER pro <sup>+</sup>	sprint evolution	duo vision	duo rapido <sup>+</sup>	marathon SL	APERTO baseline <sup>+</sup>	APERTO 868 L/LX	SOMloq2 SOMMER tiga	SOMloq2 SOMMER tiga <sup>+</sup>	marathon tiga SL	marathon tiga SLX	twist 200 E/EL	twist 350	twist XL	twist UG	twist AM	STARter S2/STARter S2 <sup>+</sup>	STARter/STARter <sup>+</sup>	SP 900	RUNner/RUNner <sup>+</sup>	SM 40 T	DS 600/DS 1200	tous	tous	tous	RDC Vision <sup>+</sup>	RDC Vision	SOMloq2 SOMsocket	SOMloq2 SOMplug	SOMloq2 SOMcom2	SOMloq2 SOMcom4	SOMloq2 SOMup4/SOMup4 S2	# 4796	# 7000	# 7001	# 7002	# 4750	# 7017	# 7021	# 5980								
SOMloq2	Pearl Vibe # 4019	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	□	□	□	□	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	■	□	■	□	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-	
	Pearl Status # S10448	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	□	□	□	□	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	■	□	■	□	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-
SOMloq2 MF 868,95 MHz	Pearl # 4018	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-	
	Pearl Twin # S10019	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-		
	Pearl Twin <sup>+</sup> # S11925	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-		
	Pearl Service # S11011	■	■	-	-	-	-	-	-	■	■	-	-	-	-	-	■	■	■	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■	-	■	-	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slider <sup>+</sup> # S10305	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-		
	Slider Vibe # S10202	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	□	□	□	□	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	■	□	■	□	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-		
	Telecody <sup>+</sup> # S10212	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	□	□	□	□	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	■	□	■	□	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-			
	Telecody Courier # S12829	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	□	□	□	□	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	■	□	■	□	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-			
	GIGAcOm # 4038	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	□	□	□	□	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	■	□	■	□	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-			
	SOMtouch # S10447	■	■	□	□	□	□	□	□	■	■	□	□	□	□	□	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□	■	□	■	□	■	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-			
ENTRAsys <sup>+</sup>	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-				
ENTRAcode <sup>+</sup>	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	-				
Somloq Rollingcode MF 868,8 MHz	Classic # 4020	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□		
	Slider # 4031	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□			
	Ruby # 4035	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□			
	2 canaux # 4025	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□			
	Mini # 4026	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□			
	Industry # 4011	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□			
	Flexy # 4080	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	-			
	ENTRAsys GD # 5052	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	-			
	ENTRApin # 4090	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	-			
	Bouton radio intérieur # 4752	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□			
Bouton de radiotélécommande # 4762	-	-	□	□	□	□	□	-	-	□	□	□	□	□	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-	□	-	□	-	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□				
HomeLink à partir de la version 7	□*	□*	□	□	□	□	□	□*	□*	□	□	□	□	□	-	-	□*	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□*	□	□*	□	-	-	-	-	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	-				

■ L'émetteur (par ex. l'émetteur portatif) et le récepteur (par ex. l'automatisme) sont mutuellement compatibles de manière illimitée.

□ L'émetteur et le récepteur sont mutuellement compatibles. Cependant, il n'existe aucune fonction bidirectionnelle, comme la confirmation et la consultation de l'état.

\* Module récepteur radio HomeLink nécessaire

- L'émetteur (par ex. l'émetteur portatif) et le récepteur (par ex. l'automatisme) ne sont pas mutuellement compatibles.



Les combinaisons d'appareils avec SOMloq2 bénéficient en outre du chiffrement AES 128 bits renforcé et de la transmission automatique des télégrammes par le récepteur (fonction Hop).