

Produkt-Matrix

Produktsortiment	Beleuchtung		Verschattung				Heizung		Sicherheit			Zutritt	frogblue Sensorik / Zubehör										Kompatible Systeme/Produkte *, z.B.																
	Licht schalten	Licht dimmen	Jalousie	Rollladen	Markise	Poolabdeckung	Heizungssteuerung	Heizungsregelung	Alarmierung	Zutrittskontrolle	Fernzugriff	Tür / Tor / Garage	Temperatursensor	Helligkeitssensor	Luftfeuchte	Luftdruck	Magnetkontakte	Beschleunigungssensor	Lautsprecher	Mikrofon	Annäherungssensor	Bewegungsdetektion	Uhrzeitpufferung (RTC)	Repeater	Wetterfestes Gehäuse (IP56)	GPS-Empfänger	Windwächter	Bewegungsmelder	Sprachsteuerung	Kameraintegration	Rauchmelder	Wetterstation	Dämmerungssensor						
frogs																																							
Aktoren																																							
frogAct1-0	■						■																																
frogAct1-1	■						■																				■	■				■	■	■	■	■			
frogAct1-3	■						■																				■	■				■	■	■	■	■			
frogAct2-2	■						■																				■	■				■	■	■	■	■			
Dimmer																																							
frogDim1-0	■	■					■																				■												
frogDim1-1	■	■					■																				■	■					■	■	■	■	■		
frogDim1-3	■	■					■																				■	■					■	■	■	■	■		
frogDim2-2	■	■					■																				■	■					■	■	■	■	■		
Tür-Modul																																							
frogEntry2-3									■		■						■										■										■		
Input-Module																																							
frogIn3-AC	■	■	■	■	■	■			■																		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
frogIn5-AC	■	■	■	■	■	■			■																		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
frogContact5	■	■	■	■	■	■			■							■											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
frogContact5-BAT	■	■	■	■	■	■			■							■											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Relais-Module																																							
frogRelay2-2	■		■	■	■	■	■																				■												
frogRelay2-2-PF	■		■	■	■	■	■				■																■												
Uhr-Modul																																							
frogClock	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■													■	■														
Entstör-Modul																																							
frogConnect1-1	■	■																																					
Cubes																																							
frogDisplay	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■				■		■	■	■	■	■	■	■	■												■		
frogAccess1-1	■	■					■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
frogMotion 1-1	■	■					■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Boxes																																							
frogBox GPS0-2			■	■	■	■		■				■	■						■					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
frogBox Outdoor																										■													
frogBoxHeat							■	■																	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
frogBoxRelay5-2	■						■				■														■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Zubehör																																							
frogKey 02	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■																												
frogLink **																																					■	■	
frogRoomSense							■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■													
frogMultiSense							■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■													
Software																																							
frogblueProject	Ist die Konfigurations-App für den Installateur oder Systemintegrator, der die Bluetooth®-basierte Smart Building Lösung von frogblue mit dem Tablet oder PC programmiert. Die App ist kostenlos im AppStore und PlayStore für iOS und Android verfügbar!																																						
frogblueHomeApp	Ist die intuitive App zur Steuerung der Bluetooth®-basierten Smart Building Lösungen von frogblue. Ob Beleuchtung, Verschattung, Heizung, Zutritt oder das Alarmsystem, mit dieser App haben Sie alles von Ihrem Smartphone/Tablet aus im Griff. Die App ist kostenlos im AppStore und PlayStore für iOS und Android verfügbar!																																						
Hinweis																																							
■	Hauptprodukt zur Realisierung der gewünschten Anwendung																																						
■	Optionales Produkt																																						
■	Integrierter Funktionsumfang																																						
*	Über freie Eingangskanäle an unseren frogs ist eine Integration in das frogblue-System sehr einfach möglich. Es können alle Sensoren verwendet werden, welche 230V schalten oder einen potentialfreien Schaltkontakt haben.																																						
**	Der frogLink bietet zwei unterschiedliche Betriebsarten: 1. frogblue Mode: Nutzung des frogLinks als Bluetooth® Kommunikationsschnittstelle zur Konfiguration und Bedienung mit einem Windows Rechner 2. Text Mode: Unser frogLink kann im Text Mode als serielles Text Gateway (ASCII oder JSON) zur frogblue Integration von und in andere Systeme verwendet werden, bspw. Apple HomeKit, Siri, Amazon Alexa, Google Assistent oder Philips Hue.																																						