## SC-TI-CAS Casambi-Tasterinterface

**CAS** MBI

Art.-Nr.: 1010



Das Interface wird automatisch von der Casambi-App erkannt und kann in das vorhandene Netzwerk integriert werden, ein Klick genügt.

## FUNKTIONSVIELFALT

Jeder Taster kann über die Casambi-App einzeln konfiguriert werden. Als Szenentaster, um Animationen aufzurufen oder auch eine bestimmte Leuchte oder Leuchtengruppe zu dimmen oder zu schalten.

## EINFACHE INTEGRATION

Das Interface passt in jede Unterputzdose. Je nach verwendetem Taster ist eine tiefe UP-Dose zu empfehlen.



Das SC-TI-CAS ist ein Eingabemodul für bis zu 4 potentialfreie Taster. Das Gerät wird automatisch von der Casambi-App erkannt und kann in das vorhandene Netzwerk aufgenommen werden. Die Funktionen, welche von den Tastern ausgelöst werden sind mit der Casambi-App zu konfigurieren.

Das Interface wird mit Netzspannung versorgt und kann in eine Unterputzdose eingebaut werden. Wird zusätzlich noch ein Taster in die UP-Dose verbaut, so wird empfohlen eine tiefe UP-Dose einzusetzen. Es kann ein 4-fach Tastereinsatz, z.B. GIRA 014700 verwendet werden oder eine Kombination aus Einzelund/oder Doppeltastern in mehreren UP-Dosen.

## **Technische Daten**

Spannungsversorgung	230VAC, 50Hz
Stromaufnahme	max. 10mA
Leitungslängen an Tasteranschlüssen	max. 30cm
Umgebungstemperatur	0 - 55°C
Angewandte Normen	DIN EN 60669-2-1  ETSI EN 301 489-1 v.1.9.2  ETSI EN 301 489-17 v.2.2.1  ETSI EN 300 328 v.1.8.1  HINWEIS!
	Die angeschlossenen Taster und deren Verdrahtung müssen für die maximale Versorgungsspannung des Tasterinterface isoliert sein und nach ordnungsgemäßer Installation den entsprechenden Berührungsschutz sicherstellen.
Abmessungen	Ø 53mm x 21mm

