

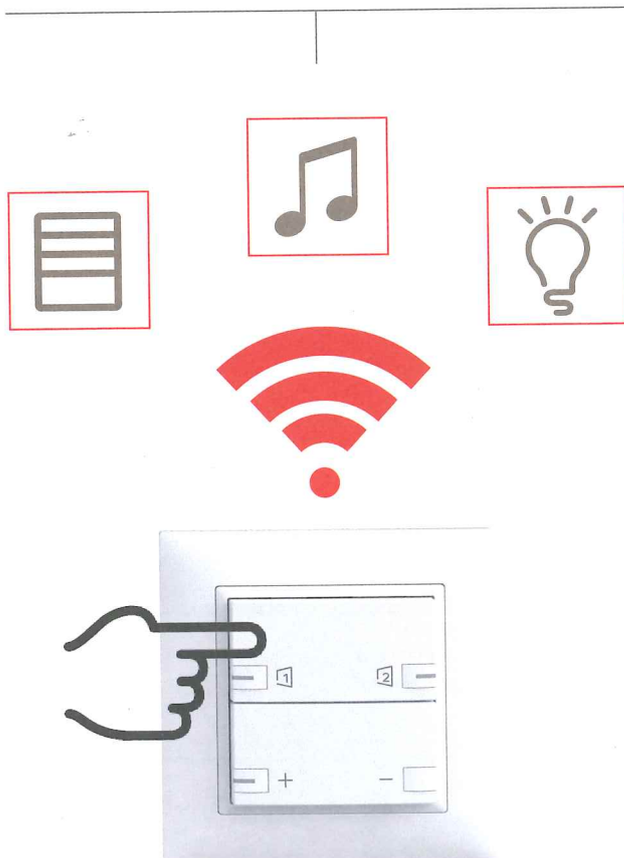
Feller Digital

zeprionAIR API

Auf jedem zeprion WLAN-Gerät (WLAN-Nebenstelle oder WLAN-Zwischenmodul), welches mit einem zeprion Licht- und Storenaktor verbunden ist, läuft ein Webserver. Das zeprionAIR API (Application Programmable Interface) stellt für WLAN-Geräte Webservices zur Steuerung von zeprion Licht- und Storenaktoren zur Verfügung. Dadurch bietet zeprionAIR über IP eine offene Schnittstelle an, welche es erlaubt, zeprionAIR von Drittsystemen aus zu steuern, z.B. über eine App.

Kostenlose Funktionserweiterung

Mit der neuesten Version des zeprionAIR API für WLAN-Geräte ab Firmware-Version 01.08.18 können nun zusätzlich Webservices auf die Szenentasten des zeprionAIR Abdecksets programmiert und per Tastendruck abgerufen werden. Das bedeutet, zusätzliche IoT-Produkte (Internet of Things) können über die zeprionAIR Szenentasten gesteuert werden. So kann zum Beispiel eine Sonos-Musikanlage in Kombination mit zeprion Licht- oder Storenaktoren ein- und ausgeschaltet werden. Denkbar wäre eine Szene, mit der beim Betreten der Wohnung per Knopfdruck das Licht eingeschaltet, die Storen hochgefahren und gleichzeitig die Musik eingeschaltet wird. Oder beim Verlassen der Wohnung das Licht ausgeschaltet, die Storen runtergefahren und auch die Musik ausgeschaltet wird.



Merkmale

Die programmierbaren Webservices sind für HTTP-Schnittstellen ausgelegt. Es können Webdienste mit URL-Parametern, XML- oder JSON-Format parametrisiert werden.

Aktualisierung der Firmware:

1. In der zeprion App Menü «Konfiguration» wählen
2. Unter Firmware «überprüfen und aktualisieren» ausführen
3. Die bestehende Konfiguration bleibt bestehen

Steckbrief

Produkt	zeprion WLAN-Gerät Firmware
Version	01.08.18
Liefertermin	01.02.2017

Download-Link API-Dokument:

feller.ch/de/Service/Kundendienst-und-Verkauf/zeprionAir-API

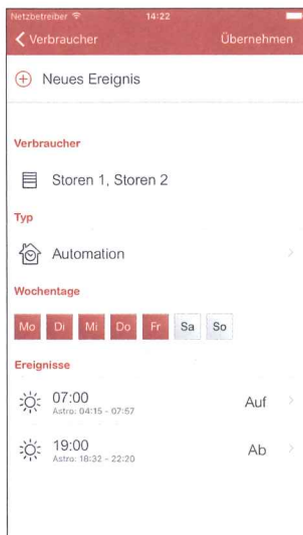
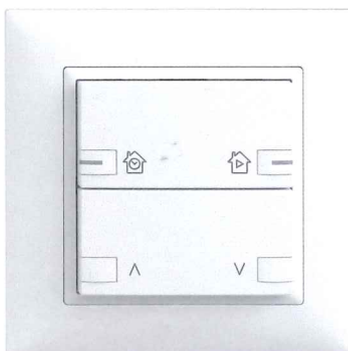
Feller Digital

zeprionAIR

Astrozeitschaltuhr

Auf der Sonnenseite

Mit der aktuellen, kostenlosen Version 1.5 der zeprion App erhalten die zeprionAIR Zeitschaltuhren die komfortable Astro-Funktion. Sie sorgt dafür, dass sich die eingestellten Schaltzeitpunkte nach dem Sonnenstand richten. Angenommen Sie möchten, dass die Storen werktags immer bei Sonnenaufgang automatisch hoch- und bei Sonnenuntergang runterfahren. Stellen Sie den gewünschten Schaltzeitpunkt einmalig für den aktuellen Tag ein und aktivieren Sie die Astro-Funktion. Ab sofort wird der Schaltzeitpunkt automatisch dem aktuellen Sonnenstand angepasst. Um diese Funktion nutzen zu können, müssen lediglich die zeprion App und die installierten Feller zeprion WLAN-Geräte per Knopfdruck aktualisiert werden. Danach können Sie diese Automation wie gewohnt per Smartphone oder noch bequemer per Taste an der Wand aktivieren oder deaktivieren.



Steckbrief

Produkt	zeprion APP
Version	1.5
Liefertermin	01.02.2017

Download-Information:

Einfach zeprion App und WLAN-Geräte per Knopfdruck aktualisieren.