



Datenblatt
**Mobile Eintrittsampel
„traffic light“**

für 868,3 MHz Funksender

traffic/KKF01

Mobile Eintrittsampel „traffic light“

Technische Daten

| | |
|----------------------|------------------|
| Versorgungsspannung: | 230 V-AC / 50 Hz |
| Umgebungstemperatur: | -20° bis +40°C |
| Approbationen: | CE |
| Schutzart: | IP20 |
| Schukostecker | |

Bis zu 30 Sender können angelernt werden

Funktion

Konventioneller Betrieb:

| | | |
|---------|-------------------|--------------|
| Taste 1 | Ampelfarbe „rot“ | belegt |
| Taste 0 | Ampelfarbe „grün“ | nicht belegt |

Betrieb mit dem IQfy Funkstuhl

| | |
|-----------|-------------------------------------|
| Setzen | Ampelfarbe „rot“ für Sitzdauer |
| Aufstehen | Ampelfarbe „grün“ nach 2 Minuten |
| Taste 1 | Ampelfarbe „rot“ für max. 2 Minuten |
| Taste 0 | Ampelfarbe „grün“ |

Zusätzliche Tasterfunktionen:

- Taste 0 > 3 Sekunden schaltet die Anzeige dauerhaft auf „grün“
- Taste 1 > 3 Sekunden schaltet die Ampelfarbe für 30 Minuten auf „rot“
- Taste 1 > 7 Sekunden schaltet die Ampelfarbe für 4 Stunden auf „rot“



z. B. verwendbar mit:

