



Datenblatt
**Mobiler Sitzzeitmesser
„stand up & move“**

für 868,3 MHz Funksender

standup&move/KKF

Mobiler Sitzzeitmesser „stand up & move“

für 868,3 MHz Funksender



Mobiler Sitzzeitmesser „stand up & move“

Technische Daten

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

Es wird 1 Gerät pro Bürostuhl/Sitzplatz benötigt

Funktion

Setzen:	Start der Sitzzeitmessung
Aufstehen:	Reset der Sitzzeitmessung

Alarm nach 1 Std. Sitzzeit:

Akustisch:	1 x Piepton für 0,5 Sekunden
Optisch:	Dauerhaft rotes Blinken

stand up
and move

Mit dem Aufstehen wird der Sitzzeitmesser zurück gesetzt und die Sitzzeitmessung kann neu gestartet werden.



z. B. verwendbar mit:



IQchair

