## DATENBLATT Smart Gateway

## WLan



## Normen:

CE-Konformität nach EN 60730-1 CE-Konformität nach EN 60730-2-9

## **Leistungsmerkmale:**

- nutzt auf 868/869 MHz-Basis das besonders zuverlässige und sichere cSP-L Funkprotokoll
- hohe Sicherheit nach Industriestandard. Daten sind mit AES 128 verschlüsselt
- Serverstandort in Deutschland
- mehrfarbige LED zur Anzeige von Betriebszuständen
- kabellose Internetverbindung per WLAN

TECHNISCHE DATEN	
Verpackungseinheit	1 Stück
Versorgungsspannung	5 V/DC per Micro-USB Schnitt- stelle
Versorgungsspannung Steckernetzteil	100 V-240 V / 5060 Hz
Leistungsaufnahme Stecker- netzteil	5 W max.
Stromaufnahme	200 mA max.
Gewicht	180 g (inkl. Verpackung)
Abmessungen Gehäuse B x H x T	62 x 62 x 17,5 mm
Schutzgrad	IP 20
Schutzklasse	III
Zulässige Umgebungstempe- ratur	0 °C bis + 40 °C
Zulässige Umgebungsfeuchte	5 bis 80 % nicht kondensierend
Gehäusefarbe	Signalweiß (RAL9003)
Typ. Funk-Freifeldreichweite	400m
WiFi Frequenz	2,4 GHz
WiFi Verschlüsselung	WPA / WPA2
Weitere Schnittstellen	USB-Port zur Spannungsver- sorgung weiterer Sensoren (3,9 W)

