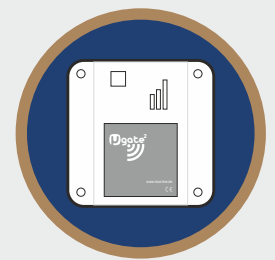


Das Gateway µgate<sup>2</sup> wird zum Sammeln der Daten von Wireless M-Bus Funktelegrammen in Liegenschaften eingesetzt. Die Anwendung ist nicht auf µline Geräte beschränkt, sondern auch für OMS konforme Partnerprodukte offen.

Die Stromversorgung erfolgt über eine Batterie und ist somit flexibel platzierbar. Von bis zu 2000 Geräten wird jeweils ein Telegramm pro Tag gespeichert.

## Eigenschaften

- 4x im Monat (Batterie) bzw. tägliche (230 V) automatische Übertragung gesammelter Daten über Mobilfunknetz an die **µline cloud**
- manuelles Abrufen der Daten über die **µline cloud**
- vorkonfigurierte interne SIM-Karte ist in ganz Europa gültig



## Technische Daten

Maße:	160 mm x 150 mm x 55 mm
Gewicht:	<u>Netzanschluss:</u> 480 g, <u>Lithiumbatterie:</u> 600 g
Schutzart:	IP 54
Material:	ASA+PC (UL 94 V-0); flammwidrig, selbstverlöschend
Mobilfunkverbindung	GSM / GPRS / EDGE / LTE-M-Modem
Temperatur:	Betrieb: -20 °C ... +55 °C
Einsatzdauer:	24h / 7 Tage
Eingangsempfindlichkeit:	typisch -96 dBm
Funkfrequenz:	868,95 MHz
wM-Bus:	T-Mode, C-Mode, T+C-Mode
typische Batterielaufzeit:	10 Jahre
Stromversorgung:	<u>Lithiumbatterie:</u> 7,2V 14Ah