

## MITT-LoRaWan GPS Tracker Unit

Jednotka umožňuje sledovat GPS pozici. Pokud je jednotka v pohybu odesílá přibližně každých 6 minut skupinu pozic, které jsou uloženy interně co 2 minuty. V klidovém stavu odesílá jednotka data každých 6 hodin. Jednotka může být použita například v následujících případech:

- ▶ monitorování pohybu obecních prostředků

Jednotka je navržena na bateriový provoz a dlouhodobou výdrž baterie zaručuje volba vysoce kvalitních komponent s velmi nízkou spotřebou. Nabíjení jednotky se provádí běžnou bezdrátovou nabíječkou a dá očekávat za více jak několik měsíců v závislosti na četnosti odesílaných pozic. Krabička je vyrobena z vysoce kvalitního ABS plastu s lesklou povrchovou úpravou.



### Použití

- ▶ monitorování pohybu obecních vozidel
- ▶ monitorování pohybu sekačky travních porostů
- ▶ monitorování pohybu posypového vozu

#### MITT-LoRaWan GPS Tracker Unit

#### Parametry

Ochrana	IP66
Pracovní teplota	-40 až +70 °C
Napájení	lithiová baterie 3.6V/8000mAh/bezdrátové nabíjení
Spotřeba	<5uA sleep režim, 90mA režim odesílání LoRa
LoRaWan	CLASS A
Rozměry	160mm x 90mm x 37mm
Hmotnost	150 g
Sensory	GPS
Anténa	Interní helical 2.15dBi