



COMBO LOGGER DC



OPIS PRODUKTU

Urządzenie przeznaczone jest do monitorowania pojazdów w czasie rzeczywistym z wykorzystaniem satelitarnych systemów pozycjonowania. Za pośrednictwem wbudowanego modemu GSM i transmisji danych GPRS istotne parametry pracy urządzenia przesyłane są do serwera nadzorującego pracę systemu. Urządzenie dedykowane jest do pojazdów, w których wymagany jest pomiar temperatury lub wilgotności. Istnieje możliwość wykonania i przesłania pomiarów równocześnie z czterech niezależnych czujników. Wewnętrzny akumulator zapewnia pracę bez ładowania przez okres minimum 48 godz. Urządzenie

ładowane jest z sieci energetycznej poprzez zasilacz znajdujący się na wyposażeniu. W przypadku braku zasięgu sieci GSM zbierane dane zachowywane są w pamięci rejestratora. Podstawowe zastosowanie to transport żywności, leków i innych produktów wymagających ścisłej kontroli temperatury. Zarejestrowane parametry można przeglądać w aplikacji dostępnej w wersji na komputer, tablet oraz smartfon (Android, iOS, WindowsPhone). Z poziomu aplikacji możliwe jest generowanie raportów, dokonywanie analiz, a także alarmowanie o wystąpieniu warunków krytycznych.



Cechy produktu

- Lokalizacja GPS
- Wbudowane anteny
- Pamięć zdarzeń: 32 tys. rekordów
- Wbudowany akumulator
- Dedykowany zasilacz
- Funkcja oszczędzania energii
- Detekcja ruchu
- Możliwość podłączenia do 4 czujników (termometry i higrometry)
- **Klasa szczelności IP65**

Korzyści zastosowania

- Weryfikacja warunków transportu
- Zwiększenie efektywności pracy flot pojazdów
- Optymalizacja tras przejazdu

