



ZOPTYMALIZUJ  
SWOJĄ  
DZIAŁALNOŚĆ

# LINK 510

## INTELIGENTNE URZĄDZENIE DO ZARZĄDZANIA FLOTA.

Właściciele firm, których działalność opiera się na flocie pojazdów, wiedzą, że wydajne zarządzanie flotą zależy od wielu czynników. Niezbędne są dokładne informacje, co oznacza konieczność zastosowania inteligentnego urządzenia monitorującego. Urządzenie LINK 510 pozwala łączyć się z pojazdami i kierowcami należącymi do floty. Można je zintegrować z interfejsem FMS (rozwiązania do zarządzania flotą) pojazdu, uzyskując szczegółowe informacje i dokładne raporty dotyczące lokalizacji pojazdów i sposobu ich prowadzenia. Usługa WEBFLEET zapewnia wszystkie dane niezbędne do minimalizacji kosztów i maksymalizacji wydajności, a także wpływa na satysfakcję klientów.

## FUNKCJE



### MONITOROWANIE I ANALIZA

GPS umożliwia monitorowanie czasu jazdy, przebiegu, a także lokalizacji pojazdów, uwzględniając zarówno dane aktualne, jak i historyczne.



### ŁĄCZNOŚĆ ORAZ INTERFEJSY PODŁĄCZONYCH AKCESORIÓW

Szybkie połączenie 3G i liczne interfejsy zapewniają większą liczbę opcji w zakresie integracji z akcesoriami innych producentów, urządzeniami OBD oraz urządzeniami Driver Terminal.



### OBSŁUGA ROZWIĄZANIA FMS I ELEKTRONICZNEGO TACHOGRAFU

Zużycie i poziom paliwa, wykrywanie wycieków paliwa, przekraczanie limitu obrotów silnika, włączenie wałka odbioru mocy, karta drogowa oraz identyfikacja kierowców.

Let's drive business. Further.

[webfleet.com](http://webfleet.com)

 **webfleet**  
solutions

# ZOPTYMALIZUJ SWOJA DZIAŁALNOŚĆ

## KORZYŚCI

### SZYBKI WGLĄD W NIEZBĘDNE INFORMACJE

- Otrzymuj bieżące informacje o lokalizacji pojazdów z Twojej floty i ich wydajności.
- Podłącz terminal kierowcy, aby przydzielać zamówienia oraz uzyskiwać więcej danych dzięki zautomatyzowanym raportom dotyczącym czasu przyjazdu, czasu spędzonego na drodze, lokalizacji i tras, co ma na celu zapewnienie zgodności z gwarancjami jakości świadczonych usług (SLA).

### SZCZEGÓLWE DANE DOTYCZĄCE FLOTY

- Połącz się z rozwiązaniem FMS lub urządzeniem LINK 105, aby promować ekologiczny i bezpieczniejszy styl jazdy, ograniczając zużycie paliwa i emisję dwutlenku węgla.
- Monitoruj poziom paliwa w zbiorniku, zużycie paliwa, wycieki paliwa, czas pracy na biegu jałowym i przekraczanie obrotów silnika za pomocą interfejsu FMS.
- Integracja usługi Tachograf Manager i cyfrowego tachografu pozwala zwiększyć bezpieczeństwo — aby wiedzieć, kiedy kierowcy trzymają się przepisów oraz czy na drodze jest bezpiecznie.
- Łatwy w obsłudze, automatyczny dziennik służbowego i prywatnego przebiegu\*.

### CHROŃ SWOJE ZASOBY

- Skorzystaj z dodatkowych wejść i wyjść cyfrowych oraz interfejsów Bluetooth, aby zwiększyć wydajność floty\*\*.
- Zapewnij bezpieczeństwo kierowców i ładunku dzięki wejściom obsługującym takie rozwiązania, jak przycisk awaryjny i zdalna blokada drzwi.
- Korzystaj z funkcji identyfikacji kierowcy, aby zawsze znać tożsamość osoby siedzącej za kierownicą.

\* mogą być wymagane dodatkowe urządzenia

\*\* wymaga integracji z WEBFLEET.connect

## INTERFEJSY

Wskaźniki LED

- Wskaźnik stanu połączenia
- Wskaźnik stanu systemu

Złącze zewnętrznej anteny sieci komórkowej

Złącze serwisowe Mini-USB

Złącze przewodu zasilającego

Przycisk Reset

Złącze zewnętrznej anteny GPS

Złącze kabla wejścia/wyjścia

- 2 wejścia cyfrowe
- 1 wyjście cyfrowe
- Magistrala CAN (CAN H, CAN L)
- Uziemienie

## DANE TECHNICZNE

Wymiary: 121 × 56,5 × 21,5 mm

Waga: 88 g

Łączność:  
technologia GSM/GPRS

Temperatura pracy:  
od -30°C do +70°C

Napięcie: 12 V / 24 V  
(od min. 9 V do maks. 30 V)

Pobór energii elektrycznej:  
Przy 14 V: zwykle <50 mA  
Przy 28 V: zwykle <30 mA  
Tryb gotowości: zwykle <1 mA

Wejścia: 2 wejścia cyfrowe

Wyjścia: 1 wyjście cyfrowe

Magistrala CAN: CAN H, CAN L

Bluetooth®: Zintegrowany moduł Bluetooth® klasy 2

## DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ

Więcej informacji na temat systemu monitorowania pojazdów firmy Webfleet Solutions można uzyskać na stronie [www.webfleet.com](http://www.webfleet.com)

Let's drive business. Further.

[webfleet.com](http://webfleet.com)

 **webfleet**  
solutions