



Bezprzewodowa sonda paliwa

Zlokalizuj swoje oszczędności.

Sonda pomoże Ci efektywnie sprawdzić poziom paliwa w zbiorniku pojazdu i wykrywać nadużycia. Nie marnuj więcej czasu!

Po co Ci sonda?

Otrzymywanie **rzetelnych danych na temat poziomu paliwa** jest kluczowe dla osiągnięcia realnych oszczędności w każdej firmie. Jednakże, ich pozyskiwanie i kontrolowanie w odniesieniu do każdego pojazdu może być żmudne i czasochłonne. Ponieważ Twój czas jest dla nas bardzo cenny, mamy dla Ciebie idealne rozwiązanie.

Nasza sonda paliwa pomoże Ci w **łatwy i skuteczny sposób kontrolować poziom paliwa w zbiorniku pojazdu**, a także **wykrywać nadużycia**, bez konieczności marnowania czasu lub angażowania pracowników.



Jak to działa?

Sonda paliwa jest wyposażona we **własne zasilanie**, które wystarcza na **kilka lat użytkowania**. Urządzenie montowane jest na jednym lub dwóch zbiornikach pojazdu i dokonuje precyzyjnych pomiarów aktualnego poziomu paliwa z dokładnością nawet do 1%. Następnie, **dane przekazywane są bezprzewodowo do lokalizatora** Data System, gdzie można je wyświetlić w aplikacji DSLocate oraz dokonać ich analizy. Sonda wykonana jest z materiałów odpornych na działanie oleju napędowego, co oznacza, że **nie musisz się martwić o jej uszkodzenie** lub błędy w pomiarze. Ze względu na niezwykłą precyzję pomiarów i stabilną pracę, nasz produkt jest jednym z najlepszych rozwiązań do kontroli paliwa na rynku.









Do jakich zastosowań?

Sonda paliwa szczególnie nadaje się do montażu na zbiornikach pojazdów, takich jak **ciągniki siodłowe, samochody ciężarowe** (zwane także solówkami), różnego rodzaju **koparki czy koparkoładowarki**. W przypadku tych pojazdów, wielkość zbiorników umożliwia dokładny pomiar poziomu paliwa w całym zakresie baku za pomocą standardowego pływaka, co wpływa na błędy odczytu lub wręcz uniemożliwia odczyt. Zastosowanie naszej sondy paliwa **pozwała na dokładny odczyt poziomu paliwa**, niezależnie od wielkości zbiornika.



Same korzyści

Bezprzewodowa sonda paliwa to nowoczesne rozwiązanie, które daje Twojej firmie wiele korzyści, w tym:

-  Łatwy i szybki montaż, ponieważ sonda nie wymaga ściągania żadnych przewodów.
-  Możliwość pozyskiwania cennych danych na temat średniego zużycia paliwa, miejsc tankowań oraz ewentualnych opuszczeń (kradzieży) paliwa.
-  Odporność na sabotaż, ponieważ własne zasilanie sondy oraz bezprzewodowa transmisja danych uodparnia ją na działanie wandalii.
-  Dane z bieżących oraz historycznych pomiarów prezentowane są w raportach w aplikacji DSLocate.
-  Możliwość otrzymywania na bieżąco precyzyjnych danych na temat poziomu paliwa w baku w całym jego zakresie.
-  Większa precyzja pomiaru poziomu paliwa niż w przypadku danych z komputera pojazdu (danych z szyny CAN).

Dzięki temu rozwiązaniu, będziesz miał wgląd w rzetelne i dokładne informacje na temat zużycia paliwa w Twojej firmie, co umożliwi Ci oszczędność na kosztach oraz lepszą kontrolę nad zużyciem paliwa przez pracowników.

Cena

Cena katalogowa bezprzewodowej sondy paliwa wynosi **849 zł netto**

Zachęcamy jednak do skontaktowania się z naszym doradcą klienta, który jest w stanie przygotować dla Twojej firmy dedykowaną ofertę, uwzględniającą specyfikę Twoich potrzeb oraz ilości zamawianego produktu.



Skontaktuj się z naszym doradcą,
aby uzyskać dedykowaną ofertę
na ten produkt.



Zerknij jeszcze na naszą Apkę



DS locate Twój opiekun handlowy: **Biuro Obsługi Klienta** TELEFON: +48 61 62 63 006 E-MAIL: bok@datasystem.pl

1 tw

OSM

44. Car 001
14:30:52 (23.04.2021)
Polska, Włoszakowice, Leszczyńska
-km/h brak zasięgu

45. Truck 021
16:55:52
Polska, Janowo
-km/h brak zasięgu

46. Truck 221
16:54:16
Polska, Siedlec, Piaskowa
-km/h OK

47. Car 910
16:55:16
Polska, Poznań, Wyspiańskiego
-km/h OK

48. Bus 002
14:30:52 (23.04.2021)
Polska, Włoszakowice, Leszczyńska
-km/h brak zasilania

49. Bus 204
14:30:52 (23.04.2021)
Polska, Włoszakowice, Leszczyńska
-km/h brak zasięgu

50. Car 309
16:55:16
Polska, Poznań, Wyspiańskiego
-km/h OK

Pojazdy Mapa Archiwum Raporty Usługi

46. Truck 221
16:54:16
Polska, Siedlec, Piaskowa
-km/h OK

Data System Group © DS Slnia 24h 801 88 77 88

DS locate Twój opiekun handlowy: **Biuro Obsługi Klienta** TELEFON: +48 61 62 63 006 E-MAIL: bok@datasystem.pl

Usługi
Wybierz usługę.

Historia tras

Alarmy

DS Tacho

4Trans - przekroczenia granic

Fax DS Fax

e-Przewóz

Przypomnienia

DS Tacho - lista plików
Truck 221

Rok 2016

Pobierz plik na dysk
Data przesłania:
2021-05-06 00:00:00

TACHO
od: 2021-04-11 do: 2021-04-11

TACHO
od: 2021-04-10 do: 2021-04-10

TACHO
od: 2021-03-11 do: 2021-03-11

TACHO
od: 2021-02-13 do: 2021-02-13

TACHO
od: 2021-02-07 do: 2021-03-08

TACHO
od: 2021-01-02 do: 2021-01-31

TACHO
od: 2020-12-19 do: 2021-01-17

TACHO
od: 2020-12-10 do: 2021-01-08

Intertek

ISO 9001:2015

Data System, jako jedna z nielicznych firm w swojej branży, ma zaszczyt posiadać międzynarodowy certyfikat ISO 9001:2015. Ten prestiżowy certyfikat jest corocznie poddawany weryfikacji przez międzynarodowych audytorów, co stanowi dowód naszej nieustającej troski o jakość.

Certyfikat ISO 9001:2015 gwarantuje, że świadczenie usługi obsługi klienta odbywa się na najwyższym poziomie. Wybierając ofertę Data System, mają Państwo pewność,

że realizacja zamówienia będzie przeprowadzona zgodnie z najwyższymi standardami,
co jest dla nas niezmiennie priorytetem.

Zaufali nam

Największe polskie firmy lokalizują oszczędności
razem z Data System Group



O nas

Data System oferuje swoim klientom usługi z zakresu monitoringu i lokalizacji pojazdów od ponad 18 lat. Nasza firma wyróżnia się elastycznością oraz innowacyjnością, a naszym priorytetem jest znajdowanie oszczędności dla naszych klientów oraz wdrażanie rozwiązań umożliwiających ich osiągnięcie. Dodatkowo, każdy lokalizator oferowany przez Data System umożliwia łatwe i precyzyjne rozliczanie przejazdów po płatnych drogach dzięki systemowi e-TOLL.