



## Elektroniczna ewidencja przebiegu pojazdu

# CL 1010 Time



Wspomagana przez GPS **elektroniczna ewidencja przebiegu pojazdu** na całą Europę wraz z komputerowym programem zarządzającym



**Ostrzeżenia**<sup>1</sup> o strefach z ograniczeniami prędkości w formie graficznej i akustycznej, z wykorzystaniem bazy danych SCDB



Montaż na stałe umożliwia dokładną ewidencję przejazdów na podstawie **monitorowania sygnału zapłonu**



**Materiał kartograficzny** do wizualizacji trasy



**Szybkie i łatwe przeprowadzanie ewidencji przebiegu pojazdu**

<sup>1</sup>Urządzenie dostarczane z wyłączoną funkcją. Wymagana aktywacja ze strony klienta.

# CL 1010 Time

## szczegóły

- Konfiguracja: **data i czas, pozycja pojazdu**, prędkość, wysokość, liczba satelit
- Pojemność : **10.000 km lub 3 miesiące**
- Wybieranie trybów: **podróż prywatna, służbowa, dojazd do pracy**
- **Sygnalizowanie** diodami (zielona, czerwona) odbioru sygnałów GPS
- Złącze Mini USB do **komfortowego odczytu danych**

## Program zarządzający

- Materiał kartograficzny do **wizualizacji trasy przejazdu**
- **Automatyczne przyporządkowanie adresów** do wskazanych współrzędnych GPS
- **Wpisywanie brakujących adresów i celu podróży** za pomocą dodatkowych danych, jak partner biznesowy
- **Aktualizacja danych dla stref z ograniczeniami prędkości** (dane SCDB)

Przedstawienie trasy przejazdu na mapie



Wydruk ewidencji przebiegu pojazdu

Data startu		Data końca		Kierowca		Adres startu		Adres docelowy		Osoba kontaktowa		Cel jazdy		km/typ jazdy		korekta	
25.11.2009 07:58	25.11.2009 08:11	07:58	08:11	Max Mustermann		Max Mustermann - Wohnsitz, Im Felde, 32479 Hille, Deutschland (52 16 44°N/8 47°5"E)	0,0	11,3	BURY GmbH & Co. KG - Arbeitgeber, Robert Koch-Straße 1-7, 32584 Löhne, Deutschland (52 12 49°N/8 43°33"E)					11,3	A		0%

Fragment nr 1

Data startu	Data końca	Kierowca	Adres startu	km start	Adres docelowy	Osoba kontaktowa	Cel jazdy	km/typ jazdy	korekta
25.11.2009 07:58	25.11.2009 08:11	Max Mustermann	Max Mustermann - Wohnsitz, Im Felde, 32479 Hille, Deutschland (52 16 44°N/8 47°5"E)	0,0	BURY GmbH & Co. KG - Arbeitgeber, Robert Koch-Straße 1-7, 32584 Löhne, Deutschland (52 12 49°N/8 43°33"E)			11,3	A

Fragment nr 2

Prywatna:	2	Podróż(e)	16,5 %
Do/z pracy:	2	Podróż(e)	41,7 %
Służbowa:	2	Podróż(e)	41,7 %
<b>Razem:</b>	<b>6</b>	<b>Podróż(e)</b>	<b>100,0 %</b>

### W komplecie:



1. CL 1010 Time
2. Uchwyt
3. Centralka elektroniczna
4. Etui
5. Kabel USB
6. DVD z programem zarządzającym i instrukcją obsługi

### Dane techniczne

Wymiary zewnętrzne	55 x 44 x 12 mm
Zasilanie	10-30 V
Prąd spoczynkowy	< 1 A
Prąd roboczy	sam. osobowy < 60 mA, sam. ciężarowy < 40 mA
Złącze USB	Mini-USB 2.0
Moduł GPS	MTK
Antena GPS	Typ Patch
Dopuszczalne temperatury	-40 do +85 °C
Języki (program zarządzający)	DE, GB, PL, NL

### Wymogi systemowe dla programu zarządzającego

Procesor	Intel Pentium (lub zbliżony) 1,5 GHz
System operacyjny	Windows XP z Service Pack 2 lub wyższą wersją. NET 3.5 Service Pack 1 (dostarczany na płycie DVD)
Baza danych	Firebird SQL 2.1 (dostarczany na płycie DVD)
Pamięć operacyjna	min. 512 MB
Dysk twardy	min. 3 GB
Rozdzielczość	min. 1025/768 pixeli
Złącze USB	dostępne
Napęd DVD	dostępny

### Certyfikaty

CL 1010 Time spełnia wymogi dyrektywy UE 1999/5/EG (R&TTE)	
Zatwierdzenie typu zgodne z dyrektywą 72/245/EWG (2004/104/EG „Kompatybilność elektromagnetyczna w pojazdach“)	