

GPS 7100 TXD



OPIS ZŁĄCZ	
ZASIL. STAŁE 12/24V	P 2 P 4
STACYJKA	P 1 P 3
G1	
OBROTY SILNIKA	P 8 P 16
WEJŚCIE 1 24V	P 7 P 15
WEJŚCIE 1	P 6 P 14
WEJŚCIE 2	P 5 P 13
WEJŚCIE 3	P 4 P 12
IDENT. KIEROWCY	P 3 P 11
TERMOMETR	P 2 P 10
TACHOGRAF	P 1 P 9
G2	
BRAZOWY	P 4 P 8
ŻÓŁTY PAL. 1 TXD_RS_A	P 3 P 7
ŻÓŁTY PAL. 2 TXD_RS_B	P 2 P 6
ŻÓŁTY LPG TXD_RS_C	P 1 P 5
G3	
VCC_3V3_OUT	P 3 P 6
TESTER_RX/BIAŁY/BLEUTOOTH	P 2 P 5
ŻÓŁTY CAN TXD_RS_D	P 1 P 4
G4	

DANE TECHNICZNE

Transmisja GPRS
 Transmisja SMS
 Klasa GPRS
 Akumulatory
 Liczba wejść cyfrowych (sygnał GND)
 Liczba wejść cyfrowych (sygnał 12/24)
 Liczba wyjść
 Identyfikacja kierowcy
 Identyfikacja pasażerów
 Kontrola napięcia akumulatora
 Kontrola obrotów silnika
 Współpraca z tachografem
 Ilość możliwych do podłączenia termometrów
 Dodatkowe urządzenia zliczające (np. wylany gaz)
 Współpraca z sondą poziomu paliwa
 Wejście analogowe
 Kontrola otwarcia obudowy
 Kontrola rozpięcia gniazd zasilania
 Inteligentne zarządzanie energią
 Pamięć wewnętrzna
 Pamięć zewnętrzna
 Sterowanie przy pomocy PDA
 Komunikacja tekstowa przy pomocy PDA
 Gniazdo RS232 3,3V
 Materiał
 Montaż
 Napięcie zasilania
 Tryb awaryjny
 Wymiary

TAK
 TAK
 B
 LI-ION
 4
 1
 4
 TAK
 NIE
 TAK
 TAK
 TAK
 4
 TAK
 TAK
 TAK
 NIE
 NIE
 TAK
 28000 pozycji
 NIE
 TAK
 TAK
 5
 ABS
 Kabina samochodowa
 12 – 24 V
 akumulator od 30 do 48 h
 114x78x32