

TDL 4.3 Sunlight

O TDL 4.3 Sunlight apresenta as funções do TDL 4.3 como **GPS** integrado, **shift light** de 13 leds, **datalogging** e **lap timer**. Por possuir uma tela com **maior brilho**, é o **Dash Logger** ideal para o **monitoramento** e **aquisição de dados** em **cockpits abertos**.



Case de alumínio anodizado.

Praticidade para instalação e movimentação, com peso total de 360g.



GPS Integrado de 10Hz.

Aquisição de dados com precisão para análises de traçado.



Datalogging.

Em cartão SD, com coleta exata de informações em diversos parâmetros.



Alarmes em 2D

Alerta para situações pré-configuráveis como Pressão do Óleo, Pressão de Combustível, Temperatura do Motor, etc.



Autódromos na memória.

Com os principais traçados do Brasil para a aquisição de informações na pista.



Shift light de 13 leds.

Configure a RPM para efetuar a troca de marcha sempre no momento certo.



Compatível com Telemetria.

Análise de dados em tempo real com possibilidade de retroceder durante a prova, com o carro na pista.



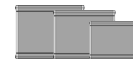
Tela sensível ao toque de 4.3" Sunlight.

Com alto brilho, ideal para carros abertos, e 3 páginas personalizáveis diretamente no dash logger ou pelo Pro Tune Dash Editor.



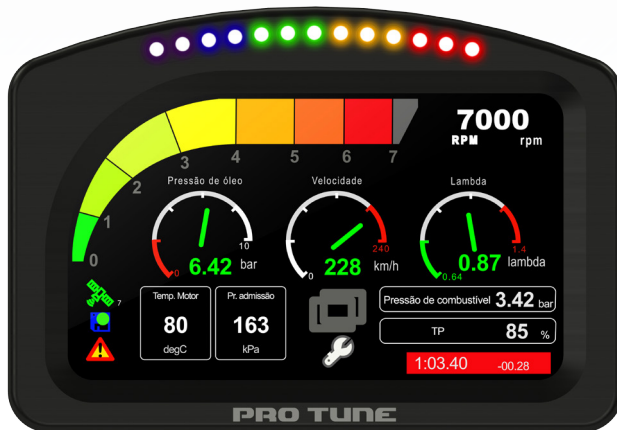
Cabo OBDII

Conexão Plug and Play em carros originais através da porta OBDII.



CAN Configurável

Conecte e faça a aquisição de dados com a maioria dos dispositivos do mercado.



Apresentação em 3 idiomas.

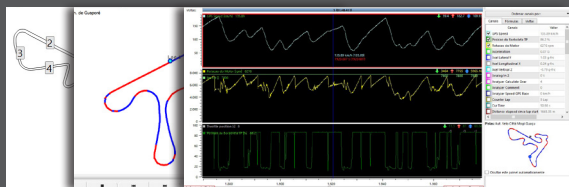
Utilize todas as funções da linha TDL em português, inglês ou espanhol.



Função Lap timer.

Acompanhe suas voltas em tempo real e busque sempre os melhores tempos com o Dynamic Lap Timer.

VÁ MUITO ALÉM COM OS SOFTWARES PRO TUNE:



Pro Tune Analyzer

Análise e interpretação dos dados adquiridos pelos produtos Pro Tune.



Pro Tune Dash Editor

Configuração de telas personalizadas para a linha TDL Pro Tune.



ESPECIFICAÇÕES

EXPANSÃO DE ENTRADAS

Com Pro Tune CB 1000

6 analógicas e 4 digitais

Com Pro Tune CB 1204

8 analógicas, 4 digitais e 6 EGTs

EXPANSÃO DE SAÍDAS

Com Pro Tune CB 1204

4

COMUNICAÇÃO

Protocolo CAN, CAN Configurável, ISO (Conector OBD-II) e Pro Tune Serial.

SENSORES

Entradas analógicas

2 (de 0 a 18,8V)

COMPATÍVEL COM

ECU's Pro Tune	Pro Tune Analyzer
Principais ECUs do mercado	Pro Tune Dash Editor
Carros originais	CB 1204
Telemetria Pro Tune	CB 1000
PSW-10	TLM 2.4

ASPECTOS GERAIS

Alimentação	8 a 18V
Consumo a 12V	de 640mA a 830mA
Temperatura de operação	-10°C a 70°C
Tamanho da tela	4,3"
Luminância do display	1000 nits (cd/m²)
GPS Externo	10Hz - Antena externa
Níveis de brilho do LED RGB	15

DIMENSÕES

