



- Funciona con cualquier tipo de control de sensor de nivel de combustible
- Emula indicación del nivel de combustible calculado por la computadora del vehículo
- Proporciona las indicaciones correctas de nivel de gasolina cuando se inicia el motor del vehículo

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA:

- Tensión de alimentación [V]: 10-15
- Temperatura de funcionamiento: de -20 a +110

Emulador EmuTECH Pb-Level-02

TIPO: Emulador de indicación del nivel de gasolina

MODELO: EmuTECH Pb-Level-02

Emulador está diseñado para los coches, en el que el indicador de nivel de gasolina cae durante conducir sobre gas y no vuelve al nivel real después de arrancar el motor. Emulador restablece el nivel correcto de la gasolina cada vez arranque el motor.

CÓMO UTILIZAR:

Emulador se debe instalar en un lugar protegido de las altas temperaturas (máx. 110 °C) y agua.

Al principio es necesario determinar cable de la señal de nivel de combustible - tensión tiene que variar depende del nivel de combustible en el tanque. A continuación, hay que cortar el cable y conectar:

- Cable verde del emulador a un cable que va a la ECU del coche
- Cable amarillo a un cable de señal de flotador
- Cable marrón a un cable de tierra de sensor del nivel de gasolina
- Cable amarillo a un cable de alimentación de la bomba de combustible
- Poder del emulador se debe conectar mediante un fusible de poder de ECU y electroválvulas situado en el cableado de la instalación de autogas
- Cable de tierra hay que conectar a batería



¿EXCELENTES PRODUCTOS a **EL MEJOR** RENDIMIENTO;