

Modelo : C-301

Funciones :

1. Funciones de prueba y limpieza en vehiculo.
2. Funciones de diagnostico automotriz (Aplicable a protocolos OBD2 y EOBD).
 - a. Lectura de codigos de falla y descripcion completa de los mismos.
 - b. Apaga la luz de "Check engine", borra los codigos de falla y resetea monitores.
 - c. Lee flujo de datos y muestra de graficas.
 - d. Extrae codigos de falla tanto genericos, como especificos de marca en modelos americanos, asiaticos y europeos desde 1996 a la fecha
2. Funciones de prueba del sistema de combustible
 - a. Prueba de presion en sistema de combustible
 - b. Prueba de presion de aceite de motor.
 - c. Prueba de presion de aceite de transmision automatica
 - d. Pruebas adicionales de presion de aceite disponibles.



Specific adapters

Cualidades :

1. Equipo unico a nivel mundial que integra las funciones de prueba, limpieza y diagnostico automotriz en una sola unidad.
2. Unidad multi idiomas aplicables en Ingles, Aleman, Frances, Español, Sueco, Ruso, etc.
3. Pantalla LED con un menu claro y de facil operacion
4. Diagnostico inalambrico y prueba digital inalambrica de sistemas de combustible
5. Modulos de funciones personalizadas
6. Prueba en amplio listado de modelos con alto nivel de exactitud y desempeno.
7. Dispositivo inalambrico de presion de combustible, con adaptadores para todas las marcas soportadas.
8. Su diseño novedoso y avanzado, lo hacen un equipo a la vanguardia en el area de mantenimiento e inspeccion vehicular simultanea.

Especificaciones Tecnicas :

- Fuente de Poder: AC220V~50/60Hz / AC110V~50/60Hz
- Corriente: 350W
- Presion de Prueba y limpieza de sistema de combustible: 0~7bar
- Rango simulado de RPM: 0~9999rpm, Paso: 10rpm
- Rango PW: 0.1~30ms, Paso: 0.1ms
- Rango de tiempo en dispositivo ultrasonico: 0~15min
- Frecuencia inalambrica: 433MHz
- Standard de protocolo de diagnostico: OBDII, EOBD, CAN).
- Rango de prueba de presion en modulo inalambrico: 0~20bar
- Fuente de poder: Bateria de celdas secas en modulo inalambrico DC 9V.

