



SP720907

MÁQUINA DE DIAGNÓSTICO

## TODA LA DIAGNOSIS DIRECTAMENTE EN LA TABLET



### FUNCIONES PRINCIPALES:

- \*Selección de vehículo con identificación de toma de diagnosis y el tipo de cable a usar
- \*Diagnosis de centralita con parámetros, estados, lectura/borrado de códigos de error, activaciones, codificaciones, ficha técnica, procesado de informes, guardado de prueba
- \*Prueba en carretera con indicación gráfica de parámetros
- \*Funciones y datos de Pokayoke (Airbag, Servicio, Exploración de DTC del vehículo y datos técnicos)
- \*Conexión a PC por bluetooth o puerto USB
- \*Software Martech Diag 2.0 para PC.

### ESPECIFICACIONES TECNICAS:

- \***Microcontrolador para comunicación en tiempo real con centralitas:** Fujitsu MB96F543
- \***Coprocesador Altera** EPM77128SQ
- \***128 KB RAM** para comunicación del hardware en tiempo real con las centralitas del vehículo
- \***Multiplexor electrónico integrado:** no precisa electrónica externa para cambio de pin. Totalmente automático
- \***Protocolos soportados:** Código de pulsos, KLISO9141, K- ISO14230, J1850VPW, J18050PWM, CAN de baja/alta velocidad, RS485, ISO 15765, SAE J2610, SO11992, SAE J2740, SAE J2411, SAE J1939, ISO 11992, RS232, Cumple con J2534-3 PASS-THROUGH.
- \***Temperatura operativa:** -20 °C ÷ 70 °C
- \***Conexión a PC** por puerto USB o bluetooth interno, Clase 1 – 100 metros en campo abierto
- \***Protección anti impactos**
- \***Equipo de serie:**  
-Módulo de diagnosis con goma de protección anti-impactos. -Bluetooth integrado en módulo para conexión inalámbrica. -Tablet PC para conexión con módulo y fuente de alimentación de Tablet. -Cable EOBD multimarca para conectar al vehículo. -Manual de usuario. -Software de instalación. -12 meses de actualizaciones incluidos. -12 meses de consultoría técnica incluidos.

### FUNCIONES DE DIAGNOSIS:

- Lectura/borrado de códigos de avería, Lectura de parámetros/ estados, Lectura de información de centralita, Activación de componentes, Codificación de inyectores, Reinicio de parámetros auto adaptativos, Ajuste de ralentí, Ajuste de mariposa, Sustitución FAP, Reset de servicios, Calibración de sensor YAW, reinicio de parámetros auto adaptativos de transmisión, Reset Larga duración, Codificación de airbag, Sustitución de centralita, Codificación de llaves y telemandos, Calibración de luces de xenón, Calibración de suspensión, Configuración de idioma de cuadro de mandos, memorización de chapaleta A/C, etc.

