

Calibrador y programador para todos los tacógrafos analógicos y digitales, principalmente usado en las estaciones de inspección de vehículos para la comprobación del limitador de velocidad en los tacógrafos.



Principales Funciones

- Factor W Medida (Manual y Fococélula)
- Factor Medida K
- Configuración de Parámetros
- Prueba en Banco (manual y automático)
- Prueba del cuentakilómetros
- Lectura de DTCs (sólo instaladores)
- Borrado de DTCs (sólo instaladores)
- Emparejamiento del sensor (KITAS)
- Prueba del Reloj



Características Técnicas

- **Bluetooth integrado**
- Display retroiluminado LCD
- Dimensiones: 150 x 100 x 45 mm
- Tensión de alimentación: 9 a 30 VDC
- Corriente de alimentación: 12 mA
- Fabricado en ABS (IP40)
- Temperatura de funcionamiento: -0...+70°C
- Peso: 155 g



Debido a la continua evolución de nuestros productos, las características técnicas y de diseño podrían estar sujetas a modificaciones, sin previo aviso.

Tacógrafos Soportados



Stoneridge
VR2400



VDO
TSU1391



Actia
SmarTach



VDO
1318

VDO
1314



VDO
MTCO1324/1390



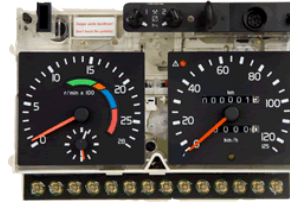
EFKON
EFAS-4



VDO
DTCO1381



Stoneridge
SE5000 Exakt Duo



Motometer
EGK100



VDO
FTCO1319

Ventajas

Precisión doble
Recogida de datos mejorada mediante la detección de pulsos.

Tamaño compacto
Uno de los programadores más pequeños del mercado.

Alimentado por el tacógrafo
No se necesita cable de alimentación ni batería

Muy fácil uso
Pantalla intuitiva de cuatro líneas, sin necesidad de formación

Detección automática del tacógrafo
El modelo del tacógrafo se detecta en la conexión

Memoria interna flash
Facil actualización en PC mediante un puerto serie

Equipamiento Estándar



Cargador Mechero



Cable 1319 para ITV



Cable pinza conexión masa



Cable 1318



Cable CD plano de Test para
1314



Cable CD plano de Test para
1318

Equipamiento Opcional

3 Cables de conexión:
· Interface
· Alimentación
· Conexión a PC para actualizaciones y uso del software

Calibración del equipo

Receptor Bluetooth para PC descarga de datos

Adaptación Bluetooth para equipos V1 (anteriores a 10/2017)

GEN-SOFT Software de recepción, almacenamiento y de datos

GEN-INTE Software de integración estándar

GEN-INTO Software de integración otros de gestión no integrados