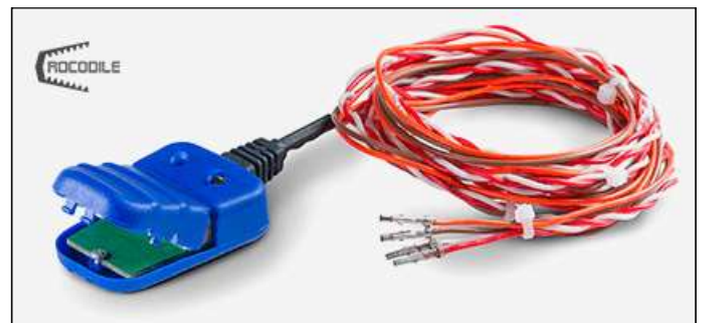




## 01 | Lectores sin contacto



**Lectores sin contacto CANCrocodile**  
 CANCrocodile es lector sin contacto de los datos de CANBus (j1939) vehicular . La lectura de los datos pasa sin conexión eléctrica con los cables CAN-High y CAN-Low.



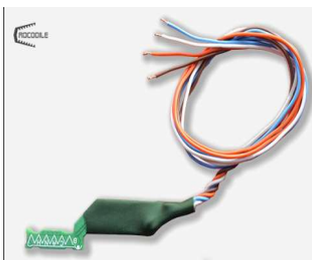
**Lector sin contacto 1708Crocodile**  
 1708Crocodile sirve para la recepción sin contacto de datos desde el bus J1708 (SAE J1587) sin conexión eléctrica al bus, permite recibir datos útiles para la telemática de transporte sobre el funcionamiento de la maquinaria.



**Lector sin contacto NozzleCrocodile**  
 NozzleCrocodile se utiliza para el control del consumo de gasolina y gas. Lee las señales de control del inyector del motor y los convierte en impulsos normalizados, la cantidad de los cuales es proporcional al volumen del combustible consumido



**Lector sin contacto convertidor FMSCrocodile**  
 FMSCrocodile, solución completa para la integración segura de los datos del CANBus al interfaz Telemática S6. Permite controlar muchos parámetros del vehículo con una sola entrada CAN en el terminal.



### Lector sin contacto CANCrocoLITE

CANCrocoLITE es una herramienta universal para la lectura de datos desde el CAN-bus.  
 La característica distintiva del lector CANCrocoLITE es su diseño que no tiene la carcasa. CANCrocoLITE tiene una forma plana, lo que le permite instalarlo en mazos de cables.