

IBUTTON

Equipo GPS

El lector iButton DS9092 se utiliza para leer y transferir datos de los iButtons de la serie DS19xx a través del Interfaz de 1 cable y permite la identificación del conductor.



El lector iButton DS9092L se utiliza para leer y transferir datos de los iButtons de la serie DS19xx a través del Interfaz de 1 cable y permite la identificación del conductor. Este lector tiene un LED adicional.

Ambos lectores iButton muestran quién utiliza el vehículo, a qué hora y quién está a cargo del mismo. En caso de que alguno si surgen discrepancias durante el proceso de identificación, es posible bloquear el motor del vehículo y notificar al conductor mediante una señal sonora y envía la advertencia al sistema de seguimiento y control.

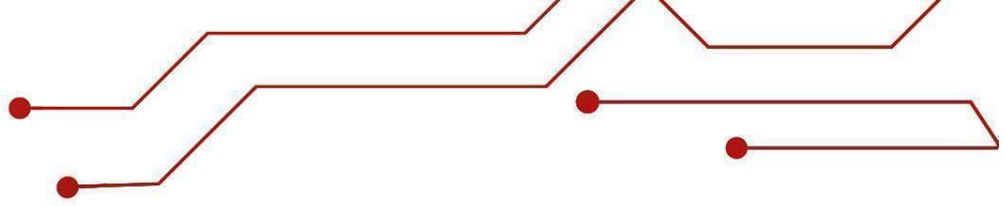
APLICACIONES

- Seguridad y protección
- Control de acceso
- Identificación del conductor y del pasajero.
- Inmovilización del vehículo

COMPATIBILIDAD

- HCV5
- LCV5
- Pro5
- Trace5
- FM-Tco4 HCV
- FM-Tco4 LCV
- FM-Pro4
- FM-Eco4 RS T
- FM-Eco4
- FM-Eco4 S
- FM-Eco4 T
- FM-Plug4





Distribución de cables

Color del cable	Descripción	
Café	1 Wire GND	Fuente de alimentación LED rojo
Gris claro	1 Wire	1 Wire
Gris oscuro	-	1 Wire GND
Amarillo	-	LED GND
Verde	-	Fuente de alimentación LED verde

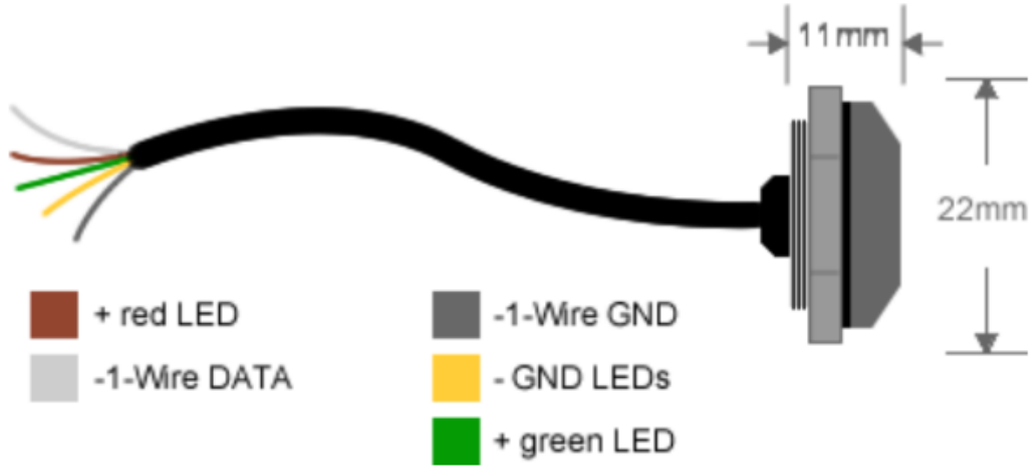
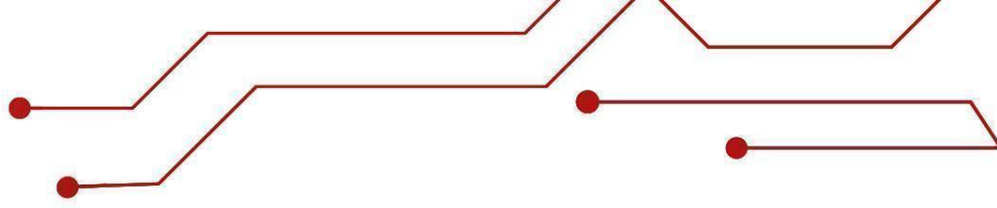
Características

Certificaciones	RoHS
Dimensiones	Largo: 11 mm Diámetro: 21 mm
Peso	8 g
Longitud del cable de conexión	400 mm





Nanti
soluciones integrales



2 lectores pin:

