

INFORME DE DIAGNOSIS DEL VEHÍCULO

Informe creado por **LAUNCH X-431** producto

Información del vehículo

Matrícula:

Año:2019

Marca:Dodge

Modelo:1500

VIN:3C6SRBDG7KG731614

Engine Size:3.6L 6

Hora de la prueba:2023-04-25 03:08:51PM

Versión del software del vehículo:V34.10

Versión de la aplicación de diagnóstico:V7.00.009

Operación del usuario:

selección de sistema

selección de sistema > MOTOR (Módulo de Control del Tren Motriz)

selección de sistema > MOTOR (Módulo de Control del Tren Motriz) > Borrar
códigos de error

selección de sistema > MOTOR (Módulo de Control del Tren Motriz) > la
función especial

selección de sistema > IPC (Grupo de Panel de Instrumentos)

selección de sistema > IPC (Grupo de Panel de Instrumentos) > leer el
código de avería

16 PIN Connector > Búsqueda automáticamente

16 PIN Connector > Búsqueda automáticamente > la prueba rápida

16 PIN Connector > Búsqueda automáticamente > escáner de sistema

Código de error

Código de	Descripción	Estado	sistema
C2129-16	Voltaje de batería - Voltaje del circuito inferior al umbral	Almacenado	EPS (Dirección Asistida Eléctrica)
C212A-84	Señal de tensión del sistema por debajo del rango admisible	Almacenado	EPS (Dirección Asistida Eléctrica)
C2128-00	Se ha producido la recuperación/restablecimiento de ECU	Almacenado	EPS (Dirección Asistida Eléctrica)
C2129-16	Voltaje de batería - Voltaje del circuito inferior al umbral	ACTIVO	SCCM (Módulo de Control de Columna de Dirección)
C212A-16	Tensión del sistema - tensión del circuito por debajo del umbral	ACTIVO	SCCM (Módulo de Control de Columna de Dirección)
P1C8C-16	Tensión del sistema - tensión del circuito por debajo del umbral	Almacenado	ESM (Módulo de cambio electrónico)
P1C8B-16	Voltaje de batería - Voltaje del circuito inferior al umbral	Almacenado	ESM (Módulo de cambio electrónico)
B210A-84	Señal de tensión baja del sistema por debajo del rango admisible	Almacenado	HVAC/ATC (Ventilación, calefacción y A/C / Control automático de temperatura)
B210D-84	Señal de tensión baja de la batería por debajo del rango admisible	Almacenado	HVAC/ATC (Ventilación, calefacción y A/C / Control automático de temperatura)
B11CB-92	Control de la trampilla de temperatura 1 izquierda/principal - rendimiento o funcionamiento incorrecto	Almacenado	HVAC/ATC (Ventilación, calefacción y A/C / Control automático de temperatura)
B1058-92	Control de la trampilla de recirculación- rendimiento o funcionamiento incorrecto	Almacenado	HVAC/ATC (Ventilación, calefacción y A/C / Control automático de temperatura)
B210C-16	Entrada de tensión de la batería - tensión del circuito por debajo del umbral	Almacenado	DDM (Módulo de la puerta del conductor)
B21DD-84	Señal de tensión del sistema por debajo del rango admisible	Almacenado	DDM (Módulo de la puerta del conductor)
B224F-54	Módulo de puerta interno- Falta calibración	Almacenado	DDM (Módulo de la puerta del conductor)
B210C-16	Entrada de tensión de la batería - tensión del circuito por debajo del umbral	Almacenado	PDM (Módulo de la puerta del pasajero)

B21DD-84	Señal de tensión del sistema por debajo del rango admisible	Almacenado	PDM (Módulo de la puerta del pasajero)
B224F-54	Módulo de puerta interno-Falta calibración	Almacenado	PDM (Módulo de la puerta del pasajero)