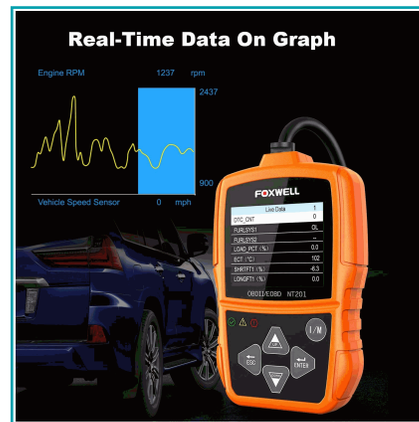




## FICHA TÉCNICA

Herramienta De Exploracion De Diagnostico Obd Ii, Escaner Detector De Fallas Para Auto. Marca Foxwell

**CÓDIGO:**  
**BAM217**



**\*Nombre:** Herramienta de exploración de diagnóstico OBD II, escáner detector de fallas para auto.

**¿Dónde usarlo?:** Automotriz

**Código de Barras:** BAM217

**Código de producto:** BAM217

**Embalaje de proveedor:** Empaque apto para retail con código de barras

**Garantía:** 1 Año

**Marca:** FOXWELL

**Peso (Kg):** 0.34

**Procedencia:** Importado

**Tipo:** Herramientas Diagnostico y Medición

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Herramienta De Exploración De Diagnóstico Obd Ii, Escáner Detector De Fallas Para Auto.

Lector De Códigos De Motor De Verificación Bidireccional Del Vehículo Foxwell Nt201 Funcionará En Vehículos Nacionales E Importados, Como Camiones De Servicio Liviano (Solo 12V), Suv Y Minivans Con Protocolo Obd2 / Eobd / Jobd Y Can Estándar. Vehículos Europeos De 2000, Americanos De 1996 Y Asiáticos De 2008. Consejos: El Escáner Odb2 No Es Compatible Con Autos Híbridos O Eléctricos.

Este Escáner Automotriz Viene Con Un Diseño Único De Estado De Preparación I / M Con Un Solo Clic, Que Puede Ser Rápido Para Escanear El Estado De Funcionamiento Del Motor Del Vehículo.

Esta Herramienta De Diagnóstico De Automóvil Con Lector De Códigos Graficará Todos Los Datos De Transmisión En Tiempo Real Que Lee, Incluidos, Entre Otros, La Temperatura Del Refrigerante Del Motor, Ajuste De Combustible A Corto Plazo, Ajuste De Combustible A Largo Plazo, Rpm Del Motor, Salida Del Sensor De Oxígeno.

Los Indicadores Led Rojo-Amarillo-Verde Te Permiten Determinar Fácilmente Si Tu Vehículo Cumple Con El Estado Del Monitor De Emisiones Del Estado Y Te Ayuda A Pasar La Prueba De Niebla Tóxica.

Sin Preocupaciones, Listo Para Usar, No Necesita Ninguna Batería, Obtiene Energía Directamente De La Interfaz Obd2 En Tu

Vehículo.

Menú Multilingüe Compatible Con Español, Inglés, Etc.

Protocolos Compatibles: J1859-41.6, J1850-10.4, Iso9141, Kwp2000 (Iso 14230) Y Can (Red De Área De Control Iso 11898)



### Real-Time Data On Graph

Engine RPM 1237 rpm

Vehicle Speed Sensor 0 mph

Parameter	Value
DTC_CNT	1
FURLSYS1	OL
FURLSYS2	--
LOAD_PCT (%)	0.0
ECT (°C)	102
SHRFT1 (%)	-8.3
LONGFT1 (%)	0.0

idle speed instability

engine light flash

speeding up powerless

It may indicate **"Cylinder misfire"**

**Enhanced on-board monitor test help you figure out the problems.**

