

Cod.
X431-PRO V4.0

Scanner LAUNCH X431-PRO Versión 4.0 + Videoscopio LAUNCH

SOLO EN GLOBALTECH:
3 AÑOS DE ACTUALIZACIONES GRATUITAS



LAUNCH

EI X-431-PRO VERSIÓN 4.0 CON VIDEOSCOPIO, ES LA NUEVA GENERACIÓN DE SCANNERS LAUNCH, MÁS VELOCES, RESISTENTES Y CON NUEVO SOFTWARE DE IDENTIFICACIÓN AUTOMÁTICA DEL VEHÍCULO

CONEXIÓN 100% INALÁMBRICA AL VEHICULO!!



**NUEVO CONECTOR DBSCAR
VERSIÓN ESPECIAL 2020**

***3 AÑOS DE ACTUALIZACIONES GRATUITAS
SOLO EN GLOBALTECH**

**LA MARCA LAUNCH TIENE 20 AÑOS DE EXPERIENCIA EN LA
FABRICACIÓN DE EQUIPOS DE DIAGNÓSTICO**

- Cobertura en **115 marcas** de vehículos livianos a diésel, gasolina, híbridos.
- Conector OBD2 inalámbrico ultra portátil.
- Lectura y borrado de códigos.
- Programaciones y funciones especiales.
- Lectura y comparación de línea de datos en vivo.
- Actualizaciones directas vía WIFI sin necesidad de usar PC.
- Incluye conectores OBD1.
- Acceso a servicios de Google y aplicaciones
- Conector DBS inalámbrico vía Bluetooth
- Sistema Operativo: Android 7.0
- CPU: 1.3GHz 4-core
- Memoria RAM: 2G
- Pantalla: 8-inch HD 1280x800
- Capacidad de memoria: 32GB
- Cámara: rear 5 mega pixels
- Peso: 1.0 kg
- Ultraligera y muy resistente a golpes
- Dimensiones: 226x203x43.6mm
- Sistema Push On para guardar el conector
- Sistema de carga tipo C
- Reseteos ACEITE, DIRECCIÓN EL., FRENOS, BAT.
- **RESETEOS DE LUZ DE SERVICIO EN:** Aceite, frenos, dirección electrónica, baterías, cajas automáticas, etc..

**GARANTÍA DE 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE
FABRICACIÓN, SERVICIO TÉCNICO PERMANENTE**

SOMOS DISTRIBUIDORES AUTORIZADOS DEL X431-PRO V4.0, EL EQUIPO VIENE CON SU SERIAL Y REGISTRO LISTO PARA USAR

LAUNCH X431-PRO V4.0, una increíble opción de última generación con la incomparable tecnología LAUNCH en diagnóstico automotriz y funciones de una TABLET. Es la nueva generación de escáneres automotrices capaz de brindar una excelente experiencia en diagnóstico al usuario. Gracias a sus características de Android el software de diagnóstico a sido desarrollado con destacadas ventajas frente a otros equipos como su conexión con servicios remotos vía Wifi (red social LAUNCH y bases de datos automotrices), actualizaciones desde el dispositivo, grabación de datos en varios formatos, etc..

**NUEVO MODELO 2020
MALETÍN + VIDEOSCOPIO + COMPLETO KIT CONECTORES OBD1 + COBERTURA EN 115 MARCAS +
NUEVO CONECTOR OBD2 REFORZADO SOPORTA HASTA 18 VOLTIOS**

**TABLET "LENOVO" QUAD CORE,
PANTALLA 8" TOUCHSCREEN
FULL COLOR HD. DISEÑO ULTRA
RESISTENTE (ANTI-GOLPES)
SOPORTA HASTA 32 GB
MEMORIA EXTERNA SD**



INCLUYE VIDEOSCOPIO Y "TODOS" LOS CONECTORES OBD1



CARACTERÍSTICAS VIDEOSCOPIO VSP 600

- Mira, graba y guarda imágenes y vídeo.
- Toma imágenes fácilmente con el botón de captura de un solo click.
- Cabeza flexible de la cámara: Ø 7mm, longitud 83 cm, Ip67.
- Resolución VGA (640x480y 30 fps).
- 6 luces LED ajustables.
- Ángulo visible: 60°.
- Balance de blancos automático.
- Sensor de imagen: 1/12" CMOS.
- Temperatura de trabajo: 0~65° C.
- Longitud de cable: 2m.

🏠 Luis Napoleón Dillon N59-102 y Ángel Ludeña

☎ (593) 02-2 294 640 | 02-2591 552 | 02-2535 436 | 02-2536 295

www.globaltech-car.com

✉ ventas@globaltech-car.com

📞 0987 294 913 | 0984 438 737

📱 Globaltech Ecuador

Cod.
GT-MO2CH

OSCILOSCOPIO 2 CH + MULTÍMETRO GT SUPER TOOLS

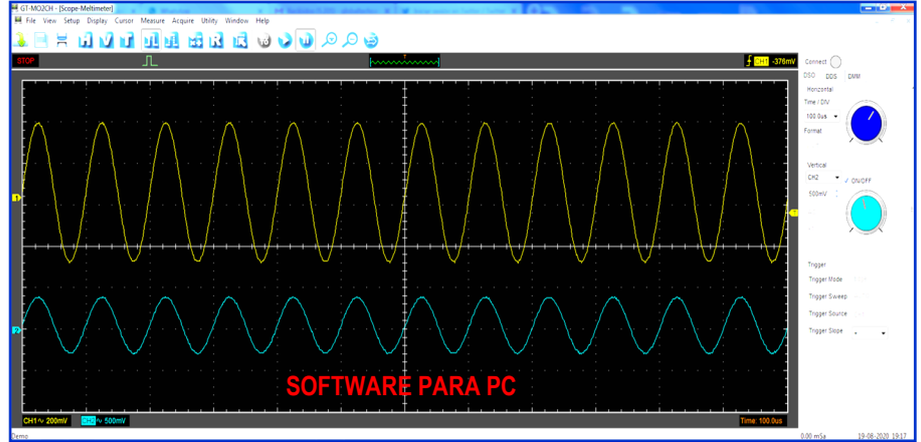
MODELO 2021


GLOBALTECH
EQUIPOS AUTOMOTRICES



OSCILOSCOPIO 2 CANALES 40MHZ + MULTÍMETRO

INCLUYE: Software para PC-Laptop con conexión mediante cable USB, permite visualizar las formas de onda en mayor tamaño, almacenar infinito número de ondas de referencias, etc.; función ideal para capacitación.



Incluye atenuador 20:1 ideal para medición de encendido primario



Incluye set de puntas piercing con 20 agujas de repuesto



Tamaño de la pantalla: 3.0-4.9 Pulgadas // Batería Desmontable // Resolución de la pantalla: 320 x 240 px // Canales digitales: 2 // 250MSa/s(Single-channel), 125MSa/s (Dual-channel) // Frecuencia de muestreo en tiempo real: 1GSa/S

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO

- Control de carga inteligente: sus baterías de litio se pueden recargar con una corriente alta de 5V / 2A o una interfaz USB de computadora ordinaria. Permite el uso mientras se está recargando, muy conveniente y práctico.
- Consumo ultra bajo: con conexión de carga tipo C, con solo 2 horas de carga el dispositivo se puede trabajar un día completo y en modo de espera durante más de dos meses.
- Incluye cargador de 5V / 2A + Cable de carga tipo C que sirve también para transferencia de datos al PC. Puede compartir el cargador y el cable de datos con su teléfono móvil.
- Función "AUTO" de una sola tecla: capta inmediata y automáticamente las ondas y setea correctamente las escalas y el disparo, muy útil para estudiantes y técnicos novatos.
- Tamaño ideal para trabajo en el vehículo, se porta con una sola mano además del soporte de 45 grados que le proporciona comodidad en cualquier lugar y en cualquier momento.
- Comparación de ondas con una sola tecla, rápida comparación de dos grupos de formas de onda de referencia + 6 grupos de almacenamiento de formas de onda, simple y efectivo.
- Resolución adecuada para diagnóstico de redes CAN.
- Cursores verticales y horizontales para mediciones precisas de tiempo y voltaje.
- Pantalla LCD a color: las líneas suaves y finas hacen que las formas de onda sean claras y sin distorsiones cuando se amplían.
- Función de auto calibración: libre de desviación de nivel después largo tiempo sin usar.
- Función de multímetro universal: voltaje, corriente, resistencia, diodo, capacitor.
- 10MΩ de impedancia, adecuado para uso automotriz.
- Medición automática de la frecuencia y la amplitud.
- El diseño minimalista del teclado simplifica la operación, es fácil de usar.
- Carcasa unibody: sensación táctil fina, resistencia al impacto favorable, resistente al calor, fácil de desmontar.
- INCLUYE SOFTWARE PARA PC - LAPTOP WINDOWS 10