



PC TO VEHICLE INTERFACE



USB-Link™ 2 Vehicle Interface

Disponible con:

Bluetooth: PN124032

WiFi: PN124034



PN124032



USB-Link™2, la Interface de diagnóstico electrónico compatible con múltiples aplicaciones de Software, que maximiza tu inversión.

La totalmente nueva interface para vehículos de última generación de NEXIQ Technologies™, ha llegado. Confiable y robusta, la USB-Link™2 es cinco veces más rápida que su predecesora. Tiene dieciséis veces más memoria de acceso aleatorio (RAM) que el anterior USB-Link, y soporta cargas más pesadas de datos en canales de transmisión simultáneos.

Ahora también incluye un nuevo módulo Bluetooth®, con una mayor velocidad de transferencia de datos para soportar la comunicación inalámbrica (500Kb/s J1939). Para mayor confiabilidad, hemos actualizado el conector USB a un conector de grado automotriz más robusto, con un mecanismo de enganche.

La USB-Link™2 es compatible con una amplia gama de aplicaciones de software OEM.

USB-LINK™2 - Verdaderamente Versátil

CONEXIÓN MÁS FÁCIL Y MEJOR QUE NUNCA

PN124032 INCLUYE:

Interface NEXIQ USB-Link™2



Cable USB 15'
PN 404032



9-Pin DEUTSCH, 1m
PN 493128



16-Pin OBDII, 1m
PN 493113

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

Laredo-Tools

Tel:55-58724528

Whats:55-46033543

www.laredotools.com

FUL20BV2.0.16.12.20



© 2020 IDSC HOLDINGS LLC. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS. NEXIQ TECHNOLOGIES ES UNA MARCA REGISTRADA DE IDSC HOLDINGS LLC. TODAS LAS OTRAS MARCAS, SON MARCAS COMERCIALES DE SUS RESPECTIVOS POSEEDORES. IMÁGENES ÚNICAMENTE PARA PROPÓSITOS ILUSTRATIVOS. ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO.






PC TO VEHICLE INTERFACE



SOFTWARE COMPATIBLE:

- Detroit Diesel Diagnostic Link
- CAT Electronic Technician (On-Highway only)
- Cummins Insite
- International - ServiceMAXX Fleet Pro
- Hino eXplorer
- Volvo PTT
- VCAD Elite Mack/Volvo
- V-MAC Service Tools
- Allison DOC® For PC-Service Tool
Protocolos: J1939, J1708/J1587 y J1850
- Allison DOC® For Fleets (1000/2000)
Protocolos: J1939, J1850
- Allison DOC® For Fleets (3000/4000)
Protocolos: J1939, J1708/J1587
- Eaton ServiceRanger
- Bendix ACom
- WABCO Toolbox
- Freightliner ServiceLink
- International ABS
- International DLB
- International Intune
- International IPC v2.02
- PACCAR DAVIE4

BENEFICIOS:

- Cobertura de Protocolos desde Automóviles hasta vehículos de Servicio Pesado:
 - 3 CAN J1939/CAN125/CAN250/CAN500/CAN1000
 - Detección automática de velocidad de transferencia para todos los canales CAN estándar
 - Single Wire CAN CSWCAN)
 - Fault Tolerant CAN CFTCAN)
 - J1 587/J1708
 - J1850
 - ISO 15765 CDiagnostic CAN)
 - ISO 14230 CKWP2000 over ISO9141>
 - J2534
 - ALDL
 - ATEC 160 (160 baud)
- Soporta Windows® 7 , Windows® 8, y Windows®10 (32 & 64 bit)
- Trabaja con iOS & Android para First-Link™   
- Compatibilidad con plataformas informáticas: - USB 2.0 - Bluetooth® 2.1 + EDR

ADAPTADORES, CABLES Y ACCESORIOS OPCIONALES:



"Y" 6&9-Pin, 1m
PN 493148



6-Pin DEUTSCH
PN 494024



9-Pin DEUTSCH
PN 493028



9-Pin DEUTSCH, c/s
PN 493001



9-Pin DEUTSCH ,1m c/s
PN 493101



9-Pin DEUTSCH, 1m
PN 493128



6 a 9-Pin DEUTSCH J1962
PN 408002PN 493013 PN 493113



16-Pin OBDII 16-Pin OBDII,1m



CAT9-Pin
PN 493015



CAT "T"
PN 493014



VOLVO 14-Pin
PN 493022



VOLVO 8-Pin
PN 493020



DDEC Marine
PN 493007



3-Pin DEUTSCH
PN 493033



KOMATSU 12-Pin
PN 499021



AMP 8
PN 499012



GM 12-Pin
PN 493003



J560 PLC
PN 604020



Extension Datos 26
PN 493126



Cable USB 15', c/s
PN 404032



USB Bluetooth
PN 405001



eTechnician™ 2.0
PN 859000