



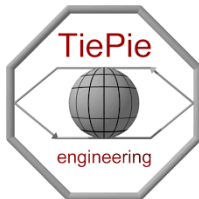
Téléphone et texto :
(514) 213-6766
info@autotechconnexion.com
www.autotechconnexion.com



12 décembre 2018



Quoi de Neuf?



**USB
labscope**



USB labscope

- ✓ Utilisez chaque canal de l'oscilloscope indépendamment, en permettant des mesures de résistance, de courant et de tension
- ✓ Oscilloscope échantillonnant jusqu'à 1000 millions d'échantillons par seconde (1GS / s) pour capturer tous les signaux de l'automobile
- ✓ Les entrées différentielles empêchent le secteur automobile et les composants de se court-circuiter
- ✓ SafeGround pour protéger votre objet de mesure
- ✓ SureConnect pour vous assurer que votre sonde d'oscilloscope est connectée
- ✓ ADK, le meilleur moyen de mesurer rapidement et de manière fiable les pannes des véhicules pour le présent et l'avenir

Cliquez sur le lien suivant pour un aperçu général, vidéo et manuel

<https://www.tiepie-automotive.com/en>



ATIS, base de données complète avec informations de diagnostic

Cliquez sur le lien suivant pour un vidéo sur le produit Atis
<https://www.tiepie-automotive.com/en/articles/intro-atis>



- ✓ Comme déjà annoncé le connecteur d'AutoEnginuity est USB / WiFi (sur demande).

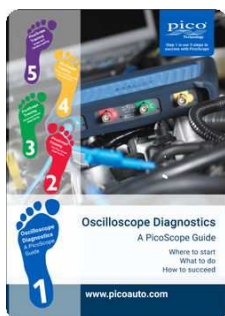
Note: Les connecteurs avec dongle de sécurité ne sont plus supportés depuis la version 16 du logiciel

- ✓ Le même connecteur peut être utilisé avec plusieurs PC, Tablette et Téléphone intelligent.
- ✓ Télécharger AutoEnginuity pour un aperçu ou utilisation pour Tablette et Téléphone intelligent

Opérationnel pour les systèmes suivants: iPhone 6 or newer / iPhone X / iPad / iPad Pro / iPad Air 2 / iPad Mini 4

Vous pouvez télécharger une version Beta pour autre système

À consulter: Brochures, vidéos et informations sur plusieurs produits



Oscilloscope Diagnostics Guide

- Formation et Démarrage du diagnostic de l'oscilloscope
- Formation PicoScope Test de pression avec le WPS500X
- Formation Test du bruit et des vibrations
- et plus....

Voir le lien pour un aperçu du guide

https://www.interworldna.com/images/pico/pdfs/picoscope-guide-to-oscilloscope-diagnostics_ie.pdf



Voir le vidéo sur le produit

Site Block Kit

Le kit est destiné à diagnostiquer les problèmes avec les systèmes de carburant basse pression jusqu'à l'entrée de toute pompe haute pression.

http://www.interworldna.com/images/pico/video/siteblock/Pico_Siteblock.php



Noise, vibration, harness and balancing

Voir le vidéo sur le produit

<https://www.youtube.com/watch?v=dpzgy1OkJns>

Différents catalogues électroniques disponibles.
Consultez-les à partir de notre site.



Les nouveaux catalogues sont disponibles sur demande pour les
manufacturiers suivants

FOXWELL

