

# Pressemitteilung

Sofortige Veröffentlichung:

**Cambridge, Großbritannien, September 2007**, Pico Technology stellt neue Testleitungen für die Sicherungskastendiagnose vor

**Der Sicherungs-Erweiterungsleitersatz ermöglicht das Messen von Strömen sowie das Erfassen von Stromwellenformen direkt im Sicherungskasten eines Fahrzeugs, um wertvolle Zeit zu sparen.**

Der neue Sicherungs-Erweiterungsleitersatz ist einfach zu verwenden und eliminiert die Suche nach einem geeigneten Leiter im Motorraum zum Anschließen einer Stromklemme. Entfernen Sie einfach eine Sicherung aus dem Sicherungskasten, verbinden Sie diese mit dem Leiter, und setzen Sie die Sicherung wieder ein. Anschließend können Sie eine Stromklemme aus dem Pico Fahrzeugdiagnose-Kit an einen der beiden Leiter des Erweiterungssatzes anklemmen, um entweder eine Stromwellenform zu erfassen oder einfach den Gleichstrombedarf des geprüften Bauteils zu ermitteln.

Der Satz enthält zwei Leiter: Einen für ATC- und einen für Mini-ATC-Sicherungen.



**Photo Caption above: Sicherungs-Erweiterungsleitersatz**



**Photo Caption right: Pico-Stromklemme und Erweiterungsleiter in Gebrauch**

Der Sicherungs-Erweiterungsleitersatz PP408 ist ab sofort entweder bei Pico Technology oder bei einem autorisierten Händler zum Preis von 43.83 € zzgl. MwSt. erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie auf der Website von Pico Technology unter **[www.picotech.com](http://www.picotech.com)** oder unter +44 (0) 1480 396 395.



### **Über Pico Technology**

Pico Technology wurde 1991 gegründet und ist ein führender Hersteller in Sachen Design, Entwicklung und Herstellung von leistungsstarken PC-Oszilloskopen. Pico Technology hat auf der Grundlage dieses Erfolgs das mehrfach ausgezeichnete Fahrzeugdiagnose-Kit entwickelt. Dieses Kit wird von Fahrzeugherstellern, auf dem Zubehörmarkt und auf dem kommerziellen Fahrzeugmarkt als führendes Diagnosewerkzeug anerkannt. Das Kundenportfolio von Pico umfasst Aston Martin, Mazda, Iveco, Volvo, LDV Trucks und andere.

Pico Technology ist stolz auf sein Angebot innovativer, hochwertiger und günstiger Diagnoselösungen, die nach dem Qualitätssystem ISO9001:2000 entwickelt und produziert werden. Das Unternehmen unterstützt eine Reihe von Vertragshändlern in mehr als 60 Ländern weltweit, die mit dazu beitragen, dem ausgezeichneten Ruf in der Branche gerecht zu werden.

Weitere Informationen zu Pico Technology finden Sie unter **[www.picotech.com](http://www.picotech.com)**.

***Pico Technology Limited*** und ***PicoScope*** sind international eingetragene Marken von Pico Technology Limited.

### **Bitte wenden Sie sich bei allen redaktionellen Fragen an:**

Jo Ager

Pico Technology Ltd

The Mill House

Cambridge Street

St Neots

PE19 1QB

Großbritannien

Tel.: +44 (0)1480 396 395

Fax: +44 (0)1480 396 296

[jo@picotech.com](mailto:jo@picotech.com)