

## Presseinformation

**März, 2010**

### **Manueller Positionierer** **Displaymessungen leicht gemacht**

Der manuelle Positionierer DTS 400 von Instrument Systems ermöglicht die komfortable Befestigung und Ausrichtung von Displays und Bedienelementen sowie eines Messgerätes oder Messkopfes. Zentrales Element des Positionierers ist eine Probenplattform, die sich horizontal und vertikal verschieben lässt, um die gewünschte Position des Testobjekts einzustellen. Der optimale Abstand des Messgeräts zum Display kann ebenfalls eingestellt werden. Der gesamte mechanische Aufbau ist besonders stabil, um unerwünschte Bewegungen oder Erschütterungen zu vermeiden. Es können Displays aller Art mit einer zu vermessenden Fläche von ca. 32 x 34 cm (B x H) und einem Gewicht bis zu 25 kg aufgenommen werden.

Instrument Systems, der Hersteller von Systemlösungen zur Bestimmung der optischen Eigenschaften von Displays, bietet den Manuellen Positionierer gemeinsam mit den Leuchtdichte- und Farbmesskameras der LumiCam Serie bzw. der DTS 140 Reihe für spektralradiometrische Messungen an.

### **Unternehmensportrait Instrument Systems GmbH**

Instrument Systems GmbH, gegründet 1986 in München, entwickelt, fertigt und vertreibt Komplettlösungen für die Lichtmesstechnik. Hauptprodukte sind Spektrometer in Scanning- und Array-Bauweise sowie Leuchtdichte- und Farbmesskameras. Die wesentlichen Einsatzgebiete liegen im Bereich der LED- und Display-Messtechnik sowie Spektralradiometrie und Photometrie. Hier ist Instrument Systems heute einer der weltweit führenden Hersteller. Die innovativen Messsysteme des Münchner Unternehmens liefern präzise und reproduzierbare Ergebnisse für alle optischen Kenngrößen von Lichtquellen. Dabei garantiert Instrument Systems konsequent die Rückführbarkeit der Kalibrierungen auf nationale und internationale Standards. Um bestmögliche Betreuung der weltweiten Kundenbasis zu gewährleisten, arbeitet Instrument Systems mit einem breiten Netz von Repräsentanten zusammen.

### **Für weitere Informationen oder die Anforderung von Illustrationen:**

Instrument Systems GmbH, Peter Läßle,  
Tel. 089-45 49 43-24, Fax. 089-45 49 43-11  
eMail: laepple@instrumentsystems.de  
www.instrumentsystems.de

(Beleg erbeten: Instrument Systems GmbH, Peter Läßle,  
Neumarkter Str. 83, 81673 München)