

New PosiTector 6000 Series (New "Gage Body")

PosiTector 6000 series ได้พัฒนาเครื่องแสดงค่าการวัด (Gage Body) ขึ้นใหม่ที่มีชื่อเรียกว่า "Universal" เครื่องแสดงค่าใหม่นี้สามารถนำไปต่อเชื่อมใช้งานกับหัววัดประเภทต่างๆ ในตระกูล PosiTector 6000 ไม่จำเป็นต้องซื้อเครื่องแสดงค่าเฉพาะแต่ละประเภทการวัด อีกทั้งสามารถจัดชุดเครื่องมือวัดให้มีหัววัดที่เหมาะสมกับงานของท่าน เพียงเครื่องแสดงค่าการวัดเครื่องเดียวและเลือกประเภทหัววัดต่างๆ ที่ท่านต้องการท่านก็สามารถใช้งานได้หลากหลาย (ดูรายละเอียดเครื่องและหัววัดแต่ละประเภทเพิ่มเติมจากแค็ตตาล็อกเฉพาะเครื่อง)



หัววัดความหนาผิวชุบ ผิวนเคลือบ



หัววัดสภาพพื้นผิวก่อนการเคลือบผิว



หัววัดความหนาผนังแบบผิวเคลือบ



หัววัดสภาพอากาศพื้นผิวก่อนการเคลือบผิว



PosiSoft เป็นโปรแกรมที่ให้อิงงานฟรี ! สามารถใช้งานร่วมกับ Gage body ที่เป็นแบบ universal

PosiSoft 3.0 : ตาวันไหลต, ตูรายงาน, พิมพ์, และเก็บค่าการวัดจากเครื่องวัด

PosiSoft USB Drive : เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ผ่าน USB cable สำหรับเก็บค่าการวัด, ตูกราฟ, ตูภาพ, เพิ่มเติมข้อคิดเห็น และจับภาพ

PosiSoft.net : เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเพื่อถ่ายโอนข้อมูล สำหรับการใช้งานและบริหารจัดการ

PosiSoft Mobile : เชื่อมต่อกับ tablets, smart phones และ คอมพิวเตอร์ โดยไม่ต้องเชื่อมต่อสัญญาณอินเทอร์เน็ต

PosiSoft® ... FREE SOLUTIONS for viewing, analyzing and reporting data:

PosiSoft USB Drive Connect to a PC/Mac using the supplied USB cable to access and print stored readings, graphs, photos, notes and screen captures. No software or internet connection required.



PosiSoft.net A web-based application offering secure centralized management of PosiTector readings. Access your data from any web-connected device.



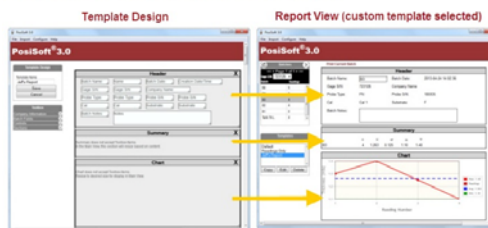
PosiSoft Software Newly updated version 3.0 desktop software for PC or Mac. Available as a free download.

PosiSoft Mobile Access readings, graphs, capture photos and update annotations using WiFi enabled devices such as tablets, smart phones and computers. (Advanced models only)

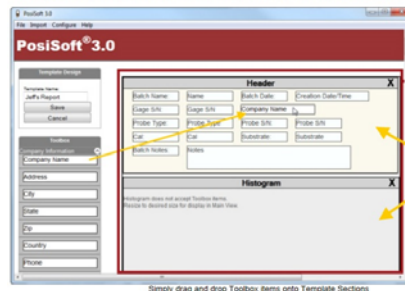


Template Design

The Template Design feature allows users to customize the layout of on-screen and printed reports to meet specific requirements. With its streamlined drag-and-drop interface, users can easily select, Template Design toolbox items to be placed, resized and edited. Customized layouts can be saved as templates.



The Template Design drag-and-drop interface makes generating custom layouts effortless.



Template Sections



Bluetooth Printer (Option)