

สามารถดูข้อความและภาพที่มีความคมชัดสูงได้ที่
www.icmGlobalNews.com/releases/ic1201-th.htm

แถลงข่าวใหม่สำหรับ **Banner Engineering**

วิชั่นเซ็นเซอร์ที่สามารถตรวจสอบการทำงานได้หลายอย่างในเวลาเดียวกัน
Presence PLUS P4 OMNI จาก Banner Engineering ช่วยลดค่าใช้จ่ายและทำให้ขั้นตอนการทำงานง่ายขึ้น

วิชั่นเซ็นเซอร์รุ่นใหม่จาก Banner Engineering มีความสามารถสูง ซึ่งรวมโปรแกรมการใช้งานด้านการตรวจสอบที่ได้รูปแบบไว้ในหน่วยการทำงานสูงหน่วยหนึ่ง *Presence PLUS P4 OMNI*

ราคาประหยัดสามารถทำงานตรวจสอบได้หลายอย่างในเวลาเดียวกันซึ่งในอดีตต้องใช้วิชั่นเซ็นเซอร์ที่มีราคาสูงและการทำงานที่ซับซ้อน

การประยุกต์ใช้งานใน การแยก การตรวจสอบ และการตรวจสอบข้อมูลที่บกพร่องเพื่อการควบคุมคุณภาพ ได้มีการนำวิชั่นเซ็นเซอร์มาใช้ในด้าน เกสซ์กรรม ยานพาหนะ การพิมพ์หุ่นบนโลหะ การหล่อพลาสติก การบรรจุภัณฑ์และอุตสาหกรรมอื่นๆ

เครื่องมือของ P4 OMNI ประกอบด้วย Locate, Geometric Find, Edge, Object, Blob, Average Grayscale, Geometric Count และ Measure ส่วนประกอบเหล่านี้มีให้เลือกใช้ที่ ความละเอียดขนาด 640 x 480 (0.3 megapixels) สามารถตรวจสอบได้เร็วถึง 2000 ชิ้นส่วนต่อนาที และขนาด 1280 x 1024 (1.3 megapixels) สามารถตรวจสอบได้เร็วถึง 1200 ชิ้นส่วนต่อนาที

โครงสร้างโปรแกรมตามพื้นฐาน พีซี ของวิชั่นเซ็นเซอร์ทุกประเภทของ BANNER ได้ใช้ใน P4 OMNI เพื่อปรับขยาย การติดต่อประสานระหว่างคอมพิวเตอร์กับผู้ใช้ซึ่งผู้ที่มีทักษะเบื้องต้นทางคอมพิวเตอร์สามารถทำการตรวจสอบโปรแกรมโดยใช้รูปแบบ Quick TEACH ได้อย่างง่ายดาย ปุ่มทำงาน Remote TEACH สามารถใช้เพื่อเปลี่ยนชิ้นส่วนที่กำลังทำการตรวจสอบโดยไม่ต้องทำการเชื่อมต่อใหม่กับเครื่อง พีซี ให้การเชื่อมต่อโดยตรงโดยใช้โปรโตคอลเครือข่ายมาตรฐานทางอุตสาหกรรมของ Ethernet/IP และ Modbus/TCP ผลจากการประมวลผลข้อมูลโดย Ethernet หรือ RS232 Serial port มีสัญญาณวิดีโอที่จะส่งสัญญาณภาพไปปรากฏอยู่บนจอวิดีโอโดยไม่ต้องดูจากเครื่อง พีซี

มีจำหน่ายทั้งแบบติดตั้งแบบตรงหรือแบบมุมฉากมีแท่นรองรับที่ขนาดพอเหมาะสำหรับสายการผลิตและการบรรจุภัณฑ์โดยทั่วไป รวมทั้ง การติดกับสายพานลำเลียงและเครื่องจักร

Banner Engineering เป็นหนึ่งในผู้นำระดับโลกด้านการผลิตระบบวิชั่นเซ็นเซอร์, สวิตซ์ลำแสงและอุลตราโซนิคเซ็นเซอร์, สายออฟติกไฟเบอร์, ระบบความปลอดภัยในเครื่องจักร และระบบตรวจวัดและการตรวจสอบที่เที่ยงตรงแม่นยำ

www.bannereurope.com

คำบรรยายภาพ: (สามารถดาวน์โหลดภาพที่มีความคมชัดสูงได้ที่ www.icmGlobalNews.com/images/ic1201a.jpg และที่ www.icmGlobalNews.com/images/ic1201b.jpg):

A. วิชั่นเซ็นเซอร์ P4OMNI ที่สามารถตรวจสอบการทำงานได้หลายอย่าง จาก Banner Engineering มีจำหน่ายแบบการติดตั้งเลนส์แบบตรงหรือแบบมุมฉาก

B. วิชั่นเซ็นเซอร์ P4OMNI รุ่นใหม่จาก Banner Engineering สามารถกำหนดของการจัดฉลากที่ถูกต้อง และเป็นการตรวจสอบหนึ่งจากหลายๆ อย่างที่สามารถทำงานได้ในเวลาเดียวกัน

สำหรับสอบถามข้อมูลการขาย โปรดติดต่อ:
สำนักงานภาคพื้นยุโรป

อินเดีย:

Banner Engineering Corp.
โทรศัพท์: 1-763-544-3164
โทรสาร: 1-763-544-3213
jallen@bannerengineering.com
www.bannerengineering.com

จีน:

Banner Engineering Shanghai Rep Office
โทรศัพท์: 86-21-54894500
โทรสาร: 86-21-54894511
sensors@bannerengineering.com.cn
www.bannerengineering.com.cn

สิงคโปร์/มาเลเซีย

UST Technology Pte. Ltd.
โทรศัพท์: 65-6252-2272
โทรสาร: 65-6253-8773
info@ust.com.sg
www.ust.com.sg

ประเทศไทย:

Compomax Company Limited
โทรศัพท์: 66-2726-9595
โทรสาร: 66-2726-9800
info@compomax.co.th
www.compomax.co.th

สำหรับการสอบถามบรรณาธิการหรือการตีพิมพ์โปรดติดต่อ:

International Communications & Marketing – ICM
โทรศัพท์: +1.845.687.4082
โทรสาร: +1.845.687.0566
plishman@icmGlobalNews.com

บรรณาธิการ: หากท่านมีเจตนาพิมพ์แถลงข่าวฉบับนี้

เราจะขอขอบคุณอย่างมากถ้าท่านส่งบัตรแสดงความคิดเห็นที่แนบมานี้ (ไม่ต้องติดแสตมป์)

คืนไปให้เราโดยทางโทรสารหรืออีเมล

และส่งสำเนาหรือตัดเอกสารฉบับพิมพ์ส่งโดยทางอีเมลหรือทางไปรษณีย์ไปที่:

อีเมล: info@icmGlobalNews.com

ที่อยู่: International Communications & Marketing – ICM
P. O. Box 185
Stone Ridge, NY 12484 USA