

XOS เปิดตัว “fleX-Beam(TM)” ระบบ Excitation รุ่นใหม่ล่าสุดของบริษัท



อีสต์ กรีนบุง, นิวยอร์ก-27 ก.ค.-ฟิอาร์ทิวส์ไวร์/อินโฟเคสท์

มาพร้อมดีไซน์ที่ยืดหยุ่นและประสิทธิภาพการทำงานอันเหนือชั้น

XOS (xos.com) ผู้นำด้านระบบ OEM และ Optics อันทันสมัย ประกาศเปิดตัว “fleX-Beam” ระบบ Excitation รุ่นใหม่ล่าสุดของบริษัท ที่ยังคงมีลำแสง X-ray ทรงประสิทธิภาพเช่นเดียวกับผลิตภัณฑ์รุ่นก่อนอย่าง X-Beam แต่มีความยืดหยุ่นมากขึ้นทั้งในแง่ของดีไซน์ การใช้งานร่วมกับระบบอื่นๆ และประสิทธิภาพการทำงาน สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ fleX-Beam ได้ที่ <https://xos.com/flex-beam>

รูปภาพ - <http://photos.prnewswire.com/prnh/20160718/390687>

fleX-Beam มี Excitation Source ที่ทำงานประสานกับ Polycapillary Optics ชั้นแนวหน้าของอุตสาหกรรม จึงมอบเสถียรภาพและความแม่นยำในแบบที่ไม่เคยมีมาก่อน นอกจากนี้ยังมีขนาดกะทัดรัดและสามารถใช้งานร่วมกับอุปกรณ์หรือระบบอื่นๆ ได้อย่างง่ายดาย

“เรารู้สึกตื่นเต้นมากกับระดับความยืดหยุ่นและประสิทธิภาพการทำงานของ fleX-Beam รุ่นใหม่นี้” ดร.หนึ่ง เกา ผู้จัดการฝ่ายผลิตภัณฑ์ของ XOS ซึ่งดูแลในส่วนของ X-Ray Optics รวมถึงระบบย่อยอื่นๆ กล่าว “วิวัฒนาการล่าสุดของผลิตภัณฑ์ตระกูล X-Beam ถือกำเนิดขึ้นโดยคำนึงถึงการใช้งานร่วมกับระบบอื่นๆ และประสิทธิภาพการทำงานเป็นสำคัญ”

คุณสมบัติของ fleX-Beam

fleX-Beam มีคุณสมบัติเด่นดังนี้

- มีประสิทธิภาพการทำงานเหนือชั้น สร้างมลภาวะน้อยกว่า และใช้งานร่วมกับระบบอื่นๆ ได้ไม่ยุ่งยากซับซ้อน
- ผู้ใช้สามารถเปลี่ยน Optics หรือ X-ray Source ได้ รวมทั้งปรับระบบได้อย่างง่ายดายโดยไม่จำเป็นต้องส่งชิ้นส่วนหรืออุปกรณ์ทั้งหมดกลับไปยังโรงงาน
- มีขนาดกะทัดรัด มาพร้อมอุปกรณ์จ่ายไฟแรงสูง พัดลมระบายความร้อนในตัว และชัตเตอร์/ฟิลเตอร์

รับชมข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับดีไซน์ที่ยืดหยุ่นและประสิทธิภาพการทำงานอันเหนือชั้นของ XOS fleX-Beam ได้ที่
เว็บไซต์ <https://xos.com/flex-beam> หรือโทร 1-518-880-1500

เกี่ยวกับ XOS

XOS เป็นผู้ผลิตเครื่องมือวิเคราะห์ X-ray Analyzer สำหรับการใช้งานเฉพาะทาง ซึ่งจะช่วยยกระดับความปลอดภัย
สาธารณะ รวมถึงเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของลูกค้าในอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น ปิโตรเลียม สินค้าอุปโภคบริโภค
และสิ่งแวดล้อม สำหรับอุตสาหกรรมปิโตรเลียมนั้น XOS นำเสนอเครื่องมือวิเคราะห์และแล็บแบบพกพาที่มีความ
แม่นยำสูงและใช้งานง่ายเพียงกดแค่ปุ่มเดียว นอกจากนี้ ยังนำเสนอเครื่องมือวิเคราะห์เพื่อใช้ตรวจสอบสารพิษใน
สินค้าอุปโภคบริโภคและสิ่งแวดล้อมด้วย ระบบ OEM และ Optics อันล้ำสมัยของบริษัทได้ช่วยยกระดับความ
แม่นยำ ความรวดเร็ว และความละเอียดเชิงพื้นที่ ในขณะที่เดียวกันก็ช่วยลดขนาด ความซับซ้อน และต้นทุนของ
อุปกรณ์ไปพร้อมๆกัน ทั้งนี้ บริษัทดำเนินธุรกิจตามสโลแกน XOS: better analysis counts