

ฟูจิ ซีร็อกซ์ เปิดตัวเครื่องมัลติฟังก์ชันขาว-ดำแบบ หน้ากว้าง เพิ่มประโยชน์ใช้งานในอุตสาหกรรม ก่อสร้างและวิศวกรรม



ฟูจิ ซีร็อกซ์ เปิดตัวเครื่องมัลติฟังก์ชันขาว-ดำแบบหน้ากว้าง เพิ่มประโยชน์ใช้งานในอุตสาหกรรมก่อสร้างและวิศวกรรม

DocuWide® 6057/3037 Series พิมพ์เร็วกว่า 1.4 เท่า ด้วยความละเอียด 1200 dpi

ประเทศไทย, 6 กรกฎาคม 2561 – บริษัท ฟูจิ ซีร็อกซ์ (ประเทศไทย) จำกัด เปิดตัวเครื่องมัลติฟังก์ชันขาว-ดำ ขนาด A0 จำนวน 5 โมเดลในตระกูล DocuWide 6057/3037 Series ซึ่งมอบความเร็วในการพิมพ์และความละเอียดที่เหนือกว่า ผลิตภัณฑ์ซีรี่ย์ใหม่นี้จะช่วยปรับปรุงกระบวนการทำงานและการผลิตผลงานสำหรับอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น สถาปัตยกรรม วิศวกรรม และการก่อสร้าง ซึ่งต้องการระบบการพิมพ์ที่รวดเร็ว มีคุณภาพสูง และรองรับการใช้งานในหลายสถานที่

ผลิตภัณฑ์ซีรี่ย์ใหม่นี้ประกอบด้วยพอร์ต Ethernet สำรอง ซึ่งรองรับการใช้งานร่วมกันระหว่างสองเครือข่าย เช่น เครือข่ายภายในบริษัทและเครือข่ายที่แยกต่างหากสำหรับผู้ใช้งานภายนอก โดยผู้ใช้งานจะสามารถเข้าถึง DocuWide 6057/3037 Series จากคอมพิวเตอร์แบบพกพา โดยสามารถเลือกที่จะระบุอุปกรณ์ในสถานที่ตั้งอื่น เครื่องมัลติฟังก์ชันแบบหน้ากว้าง (wide-format) นี้รองรับการพิมพ์และสแกนเอกสารอย่างปลอดภัยภายนอกองค์กร จึงช่วยเพิ่มความยืดหยุ่นและประสิทธิภาพในการทำงานอย่างเหนือชั้น

ผลิตภัณฑ์ซีรี่ย์ใหม่นี้เป็นเครื่องมัลติฟังก์ชัน ขนาด A0 รุ่นแรกของฟูจิ ซีร็อกซ์ที่ใช้หมึกพิมพ์ EA-Eco LGK ซึ่งเป็นหมึกพิมพ์สีดำที่ช่วยประหยัดพลังงาน พร้อมเคลือบผิวแบบด้าน ช่วยถนอมสายตาและมองเห็นได้อย่างชัดเจน ทั้งยังมอบความเร็วในการพิมพ์ที่สูงขึ้น 1.4 เท่าหมายเหตุ 1 เมื่อเทียบกับรุ่นก่อนหน้า และเพิ่มความละเอียดในการพิมพ์จาก 600 จุดต่อนิ้ว (dpi) เป็น 1,200 dpi ช่วยปรับปรุงคุณภาพของงานพิมพ์ ด้วยภาพงานออกแบบที่คมชัดและรายละเอียดที่ถูกต้องแม่นยำ การปรับปรุงฟิเจอร์ที่ดีขึ้นช่วยให้พิมพ์เส้นบางๆ และเส้นโค้งได้อย่างคมชัด จึงเหมาะสำหรับการพิมพ์งานออกแบบทางสถาปัตยกรรมและงานออกแบบจากระบบตรวจจับด้วยคอมพิวเตอร์ ซึ่งมักจะใช้งานเป็นประจำในสาขาวิศวกรรม เช่น การผลิต การก่อสร้าง และการติดตั้งอุปกรณ์

[การปรับปรุงฟังก์ชันอื่นๆ]

นอกจากนี้ ยังมี การปรับปรุงฟังก์ชันการสแกนสีหมายเหตุ 2 โดยผู้ใช้จะสามารถตรวจสอบภาพสแกนบนแผงควบคุม และลบหมายเหตุและข้อสังเกตที่เป็นหมึกสีแดงบนเอกสารงานออกแบบ ขณะที่สแกนและถ่ายสำเนา ก่อนที่จะจัดเก็บเอกสารก่อนและหลังการแก้ไขเอาไว้ นอกจากนี้ ฟังก์ชัน Multiple Transmission ของฟูจิ ซีร็อกซ์ ยังช่วยให้ผู้ใช้จัดเก็บภาพสแกนไว้ในไฟล์เดอริบนพีซี และส่งพิมพ์ออกมาในเวลาเดียวกันบนเครื่องมัลติฟังก์ชัน A0 หรือ เครื่องมัลติฟังก์ชันในออฟฟิศ โดยขึ้นอยู่กับขนาดงานพิมพ์และการพิมพ์สี/ขาว-ดำที่ต้องการ ผลิตภัณฑ์ซีร็อกซ์ใหม่นี้รองรับทั้งกระดาษม้วนขนาดกว้างและกระดาษที่ตัดเป็นแผ่นหลากหลายขนาด เช่น A3, B4 และ A4 ทั้งยังมีกระดาษอยู่ด้านหลังเครื่อง ช่วยเพิ่มความสะดวกในการรวบรวมงานพิมพ์ พีเจอาร์ใหม่ๆ เหล่านี้จะช่วยให้ผู้ใช้ทำงานได้ง่ายขึ้นและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

หมายเหตุ 1: ความแตกต่างด้านความเร็วในการพิมพ์ระหว่างผลิตภัณฑ์รุ่นใหม่ DocuWide 3037 และผลิตภัณฑ์รุ่นก่อนหน้า DocuWide 3035 ในขนาด A1:

DocuWide 3037: 7.0 หน้าต่อนาที (ppm) สำหรับ A1 แนวนอน และ 5.0 ppm สำหรับ A1 แนวตั้ง

DocuWide 6057: 9.7 ppm สำหรับ A1 แนวนอน และ 7.0 ppm สำหรับ A1 แนวตั้ง

หมายเหตุ 2: ฟังก์ชันการสแกนสีพร้อมใช้งานบน DocuWide 6057 series ในรูปแบบของฟังก์ชันมาตรฐาน และเป็นฟังก์ชันเสริมใน DocuWide 3037 series

ต้องการข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อ

นายปิยพงษ์ มิตชิด (ไนต์) / นางสาววีรนนท์ แห้วไสง (โบว์)

บริษัท พีซี แอนด์ แอสโซซิเอตส์ คอนซัลติ้ง จำกัด

โทร: 0 2971 3711 ต่อ 119 โทรสาร: 0 2521 9030

อีเมล: piyapong@pc-a.co.th / weeranun@pc-a.co.th