

พิมพ์ด้วยความมั่นใจ

ความสามารถในการตรวจสอบย้อนกลับที่ไม่ยุ่งยาก



การตั้งค่าแบบเสียบแล้วพิมพ์ที่ง่ายดาย

ไม่ต้องเสียเวลากับการตั้งค่าที่แสนซับซ้อน เครื่องพิมพ์นี้ขจัดปัญหาหัวใจที่พบเจอในเครื่องพิมพ์ตัวของแบรนด์ทั่วไปโดยการผสานหน้าจอแสดงค่าน้ำหนักของ METTLER TOLEDO ทั้งหมดเข้ากับตัวเลือกการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตและหลากหลายอย่างต่อเนื่องไม่มีสะดุด



การจัดทำเอกสารอย่างมีประสิทธิภาพ

การพิมพ์ที่รวดเร็วจับใจ การเปลี่ยนกระดาษที่ง่ายดาย และการแจ้งเตือนการบำรุงรักษาเชิงรุกช่วยให้การปฏิบัติงานของคุณดำเนินต่อไปได้โดยมีประสิทธิภาพสูงสุด นอกจากนี้ APR320 ยังมาพร้อมกับ Ticket+ ซึ่งเป็นซอฟต์แวร์ที่ง่ายต่อการใช้งานในการสร้างแม่แบบพิมพ์ที่ตรงตามความต้องการเฉพาะของคุณ



เป็นไปตามข้อกำหนดการเก็บบันทึก

เทคโนโลยีการพิมพ์ดอตเมทริกซ์และกระดาษแบบหนึ่งชั้นจะช่วยให้คุณจัดเก็บเอกสารที่พิมพ์ออกมาได้นานถึง 5 ปี นอกจากนี้ หน่วยความจำภายในของ APR320 ยังสามารถจัดเก็บข้อมูลได้สูงถึงหมื่นบรรทัด ซึ่งสามารถส่งออกเป็นข้อมูลสำรองเพื่อรับรองข้อมูลที่สมบูรณ์และถูกต้อง รวมทั้งช่วยให้พิมพ์เอกสารใหม่อีกครั้งได้



ประสิทธิภาพที่ไว้วางใจได้

เช่นเดียวกับเครื่องชั่งของ METTLER TOLEDO เครื่องพิมพ์นี้ออกแบบมาเพื่อให้เหมาะกับกระบวนการที่มีอยู่แล้วของคุณ ตัวเครื่องพลาสติกที่เบาบางและทนทานทำให้ง่ายต่อการทำความสะอาดและทนต่อสารเคมีฆ่าเชื้อ รวมทั้งมีการปกป้องอุปกรณ์ไฟฟ้าจากฝุ่นได้เพื่อระยะเวลาทำงานสูงสุดในทุก ๆ วัน



เครื่องพิมพ์ตัว APR320

เพิ่มความสมบูรณ์ให้โซลูชันการชั่งน้ำหนักด้วยเครื่องพิมพ์ดอตเมทริกซ์ APR320 จาก METTLER TOLEDO เครื่องพิมพ์นี้บันทึกข้อมูลการชั่งน้ำหนักได้อย่างรวดเร็วมากกว่า 4 บรรทัดต่อวินาที จึงช่วยให้สามารถจัดทำเอกสารฉบับจริงและจัดเก็บข้อมูลน้ำหนักที่สำคัญเพื่อให้ตรวจสอบกระบวนการย้อนกลับได้

คุณสมบัติต่อไปนี้ทำให้เครื่องพิมพ์นี้เหมาะสำหรับทุกสภาพแวดล้อมการผลิต ตั้งแต่การผลิตและการแปรรูปอาหาร ไปจนถึงสารเคมีและยา

- หน่วยความจำสำรองหมื่นบรรทัด
- ตัวเลือกพอร์ตเชื่อมต่อที่หลากหลาย รวมถึง RS232 และอีเทอร์เน็ต
- ตัวเครื่องบางเบา ทนทาน และแข็งแกร่งด้วยวัสดุ PBT
- เครื่องมือการกำหนดค่าอัจฉริยะผ่านคอมพิวเตอร์
- การออกแบบให้ทำความสะอาดง่ายและกันฝุ่น

หมายเลขสินค้า: 30674166

เครื่องพิมพ์ APR320

ตอบโจทย์ความต้องการด้านอุตสาหกรรม



ยาและชีวเภสัชภัณฑ์

- พิมพ์ระดับการจัดการสิทธิ์ 3 ระดับ
- หน่วยความจำสำรองหมึ้นบรรทัด
- ความสามารถในการตรวจสอบข้อมูลพิมพ์ย้อนกลับเป็นเวลา 5 ปี
- ตัวเครื่องบางเบา ทนทาน และแข็งแรงด้วยวัสดุ PBT



การผลิต การแปรรูป และวิศวกรรม

- การตั้งค่าแบบเสียบแล้วพิมพ์ที่ง่ายดาย
- ตัวเลือกการติดตั้งหลากหลาย
- เครื่องมือการกำหนดค่าอัจฉริยะผ่านคอมพิวเตอร์



อาหารและสารเคมี

- การออกแบบที่ป้องกันฝุ่น
- การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตกับเครื่องชั่งน้ำหนัก
- ง่ายต่อการทำความสะอาดเพื่อบำรุงรักษาเชิงรุก

คุณสมบัติทางเทคนิค

คุณสมบัติมาตรฐาน	วิธีการพิมพ์	ดอตเมทริกซ์แบบกระทบ
	ดัดแปลงหมึก	เปลี่ยนได้, หมึกสีดำ
	อินเทอร์เฟซ	LCD พร้อมปุ่มอินเทอร์เฟซ 4 ปุ่ม
	ภาษา LCD	อังกฤษ, เยอรมัน, ฝรั่งเศส, สเปน, อิตาลี, ญี่ปุ่น, จีนแบบย่อ
	ความสามารถใช้ร่วมกับหน้าจอเครื่องชั่ง	ใช้ได้กับหน้าจอแสดงผลมาตรฐานอุตสาหกรรมของ METTLER TOLEDO ทุกรายการ
	วัสดุตัวเครื่อง	PBT, ทนทานสารเคมี, ตัวทำละลาย และอุณหภูมิไฟฟ้าที่ดี
	แหล่งจ่ายไฟ	อะแดปเตอร์ AC/DC ขนาด 24VDC, 2.5A
	อินเทอร์เฟซมาตรฐาน	USB-B2.0, อินเทอร์เฟซซีเรียลเซ็นเซอร์อัตโนมัติ RS232, อินเทอร์เน็ต 10/100 ภายใน
	อินเทอร์เฟซตัวเลือก	บลูทูธภายนอก 4.0 ACM360
	ระดับความสูง	สูงสุด 4,000 ม.
หมวดหมู่กระแสไฟฟ้าเกิน	ประเภท II	
คุณสมบัติทางกายภาพ	ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	205 มม. x 140 มม. x 83.5 มม.
	น้ำหนัก	1,100 ก.
ข้อมูลจำเพาะของเครื่องพิมพ์	ความละเอียด	42 คอลัมน์ (7 x 9)
	ความจุพื้นที่จัดเก็บข้อมูล	หน่วยความจำแฟลชมาตรฐาน 32 MB
	ความกว้างสูงสุดในการพิมพ์	63.5 มม. (2.5 นิ้ว)
	ความเร็วสูงสุดในการพิมพ์	4.3 บรรทัดต่อวินาที
	เซ็นเซอร์สื่อ	เซ็นเซอร์ปลายกระดาษ, เซ็นเซอร์เครื่องหมายสีดำ
	ความทนทานของชุดพิมพ์	10 ล้านบรรทัด
คุณสมบัติสื่อ	ประเภทสื่อ	กระดาษม้วน
	ความกว้างของกระดาษ	44 มม. ~ 76.2 มม. (1.8~3.0 นิ้ว)
	ขนาดกระดาษม้วน	เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 50 มม.
	ความหนา	0.06 - 0.085 มม. (0.002-0.003 นิ้ว)
ข้อมูลจำเพาะด้านสภาพแวดล้อม	อุณหภูมิในการทำงาน	5°C - 50°C
	อุณหภูมิขณะจัดเก็บ	-25°C - 60°C
	ความชื้นในการปฏิบัติงาน	ความชื้นสัมพัทธ์ไม่ควบแน่น 10% ถึง 90%
	ความชื้นในการเก็บรักษา	ความชื้นสัมพัทธ์ไม่ควบแน่น 5% ถึง 90%
ซอฟต์แวร์เครื่องพิมพ์	ภาษาคำสั่งของเครื่องพิมพ์	ESC/POS
	การจัดการอุปกรณ์	เครื่องมือการกำหนดค่าเครื่องพิมพ์: Ticket+
	ภาษาที่พิมพ์	เข้ากันได้กับยูนิโคดสำหรับการพิมพ์หลายภาษา อังกฤษ เยอรมัน ฝรั่งเศส อิตาลี สเปน จีนตัวย่อ ญี่ปุ่น เกาหลี รัสเซีย
	ขนาดอักษร	อังกฤษ: 7 x 9, 9 x 9; จีน: 16 x 16
	ชุดอักษร	UTF8, GB2312, ISO/IEC 8859-15, Win1250, Win1251, Win1252
การรับรอง	กฎข้อบังคับ	CSA; CE; CB; CCC; FCC; UKCA
	สอดคล้องตามกฎด้านสิ่งแวดล้อม	RoHS; REACH

www.mt.com/printers

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

กลุ่ม METTLER TOLEDO

แผนกทางอุตสาหกรรม

ผู้ประสานงานในพื้นที่: www.mt.com/contacts

ข้อมูลทางเทคนิคอาจมีการเปลี่ยนแปลง

©08/2021 METTLER TOLEDO. สงวนลิขสิทธิ์

หมายเลขเอกสาร 30552084 A

MarCom Industrial

