

เครื่องชั่งน้ำหนักแบบพกพา สำหรับการใช้งานในสภาวะที่เปียกและรุนแรง



รวดเร็วทนทานและวางใจได้

- เครื่องชั่งนี้ถูกสร้างขึ้นเพื่อให้ทนทานต่อสภาวะที่เปียกและรุนแรงช่วยให้มีอายุการใช้งานที่ยาวนานในสภาพแวดล้อมที่เปียกชื้นและลดงานบำรุงรักษาและเวลาหยุดทำงาน
- เวลาที่ใช้ในการรักษาเสถียรภาพน้อยกว่า 0.6 วินาที รองรับเครื่องชั่งน้ำหนักที่รวดเร็ว และปรับปรุงประสิทธิภาพ



ทำความสะอาดได้ง่าย

- พื้นผิวของตะแกรงมีความเรียบลื่นและได้รับการออกแบบมาเพื่อความสะอาดและขั้นตอนการทำความสะอาดที่รวดเร็ว
- สามารถถอดเซลล์โหลด อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ และชิ้นส่วนอื่น ๆ ที่ไวต่อความชื้นออกได้ง่าย ทำให้การทำความสะอาดมีประสิทธิภาพมากขึ้น



แหล่งจ่ายไฟที่ยืดหยุ่น

- องค์กรประกอบมาตรฐานประกอบด้วยอะแดปเตอร์ไฟฟ้าและกรดตะกั่ว แบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้
- ระยะเวลาการใช้งานแบตเตอรี่ที่ยาวนานและไฟแสดงสถานะสามสีที่ใช้งานง่าย สำหรับปริมาณแบตเตอรี่ช่วยลดเวลาหยุดทำงาน



พกพาสะดวก

- ตัวเครื่องพลาสติกน้ำหนักเบาและพกพาได้ ทำให้เครื่องชั่งน้ำหนักเหมาะสม ถือได้ด้วยมือเดียว



เครื่องชั่งแบบพกพา BPA121

น้ำหนักที่มีประสิทธิภาพในสภาพแวดล้อมที่ชื้นและเปียก

เครื่องชั่งน้ำหนักแบบพกพา BPA121 ได้รับการออกแบบมาเป็นพิเศษสำหรับการใช้กับกระบวนการผลิตอาหาร ผลิตภัณฑ์นี้มีการป้องกันน้ำซึมและความชื้นเป็นอย่างมาก และถูกสร้างเพื่อให้ทนต่อสภาพแวดล้อมที่เปียกและรุนแรง เหมาะเป็นอย่างยิ่งสำหรับสภาพแวดล้อมที่มีความชื้นสูง

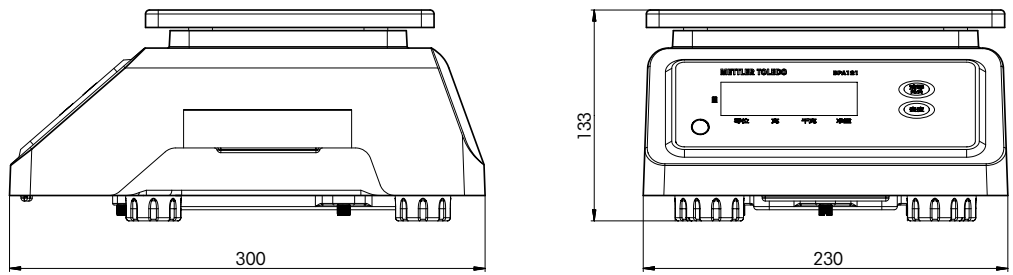
- เครื่องชั่งนี้ตรงตามข้อกำหนดด้านสุขอนามัยพื้นฐานและได้รับการออกแบบมาเพื่อให้ทำความสะอาดได้ง่าย
- โมเดลเครื่องชั่งที่มีตัวเลือกการแสดงผลแบบเดี่ยวหรือแบบคู่ให้เลือกใช้สำหรับสภาพการทำงานที่หลากหลาย
- ความสว่างที่สามารถปรับได้ของจอแสดงผล LED ช่วยประหยัดพลังงานและทำให้การทำงานเป็นไปตามหลักสรีรศาสตร์มากขึ้น
- ระดับการสิ้นเปลืองพลังงานต่ำและเป็นไปตามข้อบังคับ RoHS ทำให้เครื่องชั่งเป็นอุปกรณ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

เครื่องชั่งแบบพกพา BPA121

ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	ขนาดแพลตฟอร์ม	ความจุของเครื่องชั่ง				
		1.5 kg	3 kg	7.5 kg	15 kg	30 kg
รุ่น BPA121	182 x 226 [มม.]					
ค่าความละเอียด						
2 x 1500e หลายช่วง	[กก./กรัม]	0.75 กก. / 0.5 g 1.5 กก. / 1 g	1.5 กก. / 1 g 3 กก. / 2 g	3 กก. / 2 g 7.5 กก. / 5 g	7.5 กก. / 5 g 15 กก. / 10 g	15 กก. / 10 g 30 กก. / 20 g
3,000d / 3,750d	g	0.5 มก.	1 g	2 g	5 g	10 g
6,000d / 7,500d	g	0.2 g	0.5 มก.	1 g	2 g	5 g
15,000d	g	0.1 g	0.2 g	0.5 มก.	1 g	2 g
30,000d / 37,500d	g	0.05 g	0.1 g	0.2 g	0.5 มก.	1 g
ปุ่มฟังก์ชัน	ปุ่มกดฟังก์ชันสองปุ่ม ทดค่า, เปิด/ปิด/เช็ดศูนย์					
จอแสดงผล	ไฟ LED สีแดง 6 หลัก 7 ส่วน สูง 14 มม. ปรับความสว่างได้หกระดับ เครื่องชั่งที่มีจอแสดงผลคู่ (สามารถปิดจอแสดงผลด้านหลังได้) และรุ่นอื่นที่มีจอแสดงผลเดียว					
แหล่งจ่ายไฟ	อะแดปเตอร์กับแบตเตอรี่ตะกั่วกรดชาร์จซ้ำได้ 9VCD/600mA หรือ 6V-5Ah					
เวลาทำงานของแบตเตอรี่	ต่อเนื่อง 170 ชั่วโมงสำหรับเครื่องชั่งจอแสดงผลคู่และต่อเนื่อง 260 ชั่วโมง สำหรับเครื่องชั่งจอแสดงผลเดียว (ตั้งค่าความสว่างไว้ที่ระดับ 3)					
ชุดชั่งน้ำหนัก	กก., ก., ปอนด์					
อุณหภูมิในการทำงาน	-10°C ~ +40°C					
ความชื้นในการทำงาน	≤95 %					
ฟังก์ชัน	เช็ดศูนย์, ทด, การชั่งน้ำหนักพื้นฐาน					
ช่วงของค่าที่หัด	เต็มความจุ					
การป้องกันน้ำและฝุ่น	ผ่านการทดสอบ IP68/IP69K					
ตัวเลือก	จานชั่งสแตนเลส สตีล 304					

ขนาดมิติ (มม.)



www.mt.com/BPA121

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม



Mettler-Toledo (ฉางโจว)
 111 West Taihu Road Changzhou Jiangsu 213125
 China
 โทรศัพท์ +86-519-8664-2040

อาจมีการเปลี่ยนแปลงข้อมูลทางเทคนิค
 © 01/2021 Mettler-Toledo (ฉางโจว)
 พิมพ์ในประเทศจีน 30499118