

คู่มือการใช้งาน

MODEL: IDS817-LABEL



การใช้งานเบื้องต้น

1. เปิดเครื่อง หน้าจอแสดงค่าน้ำหนักเป็นศูนย์
2. นำสิ่งของที่ต้องการชั่ง (นับจำนวนชิ้นแล้ว) ลงบนเครื่องซึ่งหน้าจอแสดงค่าน้ำหนัก
3. กดตัวเลขตามจำนวนของชิ้นงานที่นับไว้แล้ว ได้แล้ว กด **SMPL** หน้าจอจะโชว์ น้ำหนักต่อหน่วยและจำนวนชิ้น

การหักค่าภาชนะ (Tare)

1. เปิดเครื่อง หน้าจอแสดงค่าน้ำหนักเป็นศูนย์
2. นำภาชนะวางลงบนเครื่องซึ่ง หน้าจอแสดงค่าน้ำหนักของภาชนะ
3. กด **TARE** หน้าจอแสดงค่าน้ำหนักเป็นศูนย์
4. นำสิ่งของที่ต้องการชั่ง (นับจำนวนชิ้นแล้ว) ลงบนเครื่องซึ่งหน้าจอแสดงค่าน้ำหนัก
5. กดตัวเลขตามจำนวนของชิ้นงานที่นับไว้แล้ว ได้แล้ว กด **SMPL** หน้าจอจะโชว์ น้ำหนักต่อหน่วยและจำนวนชิ้น (ไม่รวมภาชนะ)

วิธีการตั้งวันที่และเวลา

1. เปิดเครื่องหน้าจอแสดงค่าน้ำหนักเป็นศูนย์

2. กด **CE BACK LIGHT** + **PLU** พร้อมกัน หน้าจอโชว์

P1	trA
t1	FC
	1

3. กด **PRINT SAVE** หน้าจอโชว์

P2	FUN
F1	BL
	AUto

กด **PLU** ไปเรื่อย ๆ จนหน้าจอโชว์

P2	FUN
F9	FAL
	OFF

กด **PLU** + **PRINT SAVE** พร้อมกัน หน้าจอโชว์

dAtE
XXXXXX

ปี/เดือน/วัน

ถ้าต้องการเปลี่ยน กดตัวเลข 0-9 เมื่อตั้งวันที่ได้แล้ว กด **PLU** หน้าจอโชว์

tiME
XXXX

ถ้าต้องการตั้งเวลา กด


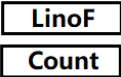

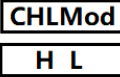
P1	trA
t1	FC
	1

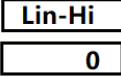
ตัวเลข 0-9 เมื่อตั้งเวลาได้แล้ว กด **PLU** หน้าจอโชว์


*


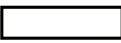

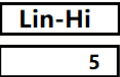
หน้าจอจะกลับสู่โหมดการชั่งปกติ


วิธีการตั้ง HI-LO

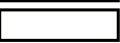
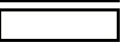

- เปิดเครื่องหน้าจอโชว์ค่าน้ำหนักเป็นศูนย์ กด  หน้าจอโชว์  กด  หน้าจอโชว์ 




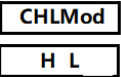


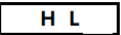
 หน้าจอโชว์  เป็นการตั้งค่า HI โดยการกดตัวเลข 0-9 เมื่อได้แล้วกด  หน้าจอโชว์ 

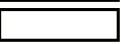



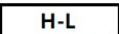
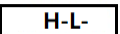
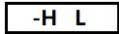
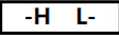
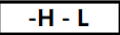
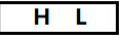
 หน้าจอโชว์  เป็นการตั้งค่า LO โดยการกดตัวเลข 0-6 เมื่อได้แล้วกด  ไปเรื่อย ๆ จนหน้าจอกลับสู่โหมดการชั่งปกติ

วิธีการตั้งค่า ALARM


- กด  2 ครั้ง หน้าจอโชว์ 




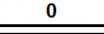

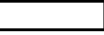
 กด  เพื่อเลือกว่าจะให้มีเสียงร้องช่วงไหน ดังนี้

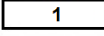


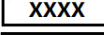
 = ร้องที่ OK	 = ร้องที่ OK , LO	 = ร้องที่ HI
 = ร้องที่ HI , LO	 = ร้องที่ HI , OK	 = ไม่ร้อง

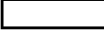

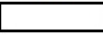
วิธีการตั้ง PLU สิ้นค้า

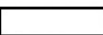
- เปิดเครื่องหน้าจอแสดงค่าน้ำหนักเป็นศูนย์
- นำชิ้นงานที่นับไว้เรียบร้อยแล้วลงบนเครื่องชั่ง กด  หน้าจอแสดงน้ำหนัก, น้ำหนักต่อชิ้น, จำนวนชิ้นงาน





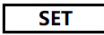

- กด  ค้างไว้ประมาณ 3-5 วินาที หน้าจอโชว์  กดตัวเลข 0-9 ตามต้องการ

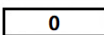

- กด  และ กด  หน้าจอโชว์ 

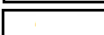


- กด  หน้าจอโชว์ 





 หน้าจอโชว์ 




- กด  เพื่อกลับสู่หน้าจอปกติ

วิธีตั้งพิกัดและค่าละเอียด

- กด **CE** **BACK LIGHT** + **PLU** ค้างพร้อมเปิดเครื่อง หน้าจอโชว์

P1	FiL
F1	FiL
1	
- กด **PLU** หน้าจอโชว์

P1	FiL
F2	ZEO
1	
- กด **PLU** หน้าจอโชว์

P1	FiL
F3	Ztr
1	
- กด **PRINT SAVE** หน้าจอโชว์

P2	C-d
XX.XXXX	พิกัดเดิม (กะพริบ)
X.XXXX	ค่าละเอียดเดิม

ถ้าต้องการเปลี่ยน กด **TARE** หรือ **ZERO** เพื่อเปลี่ยนพิกัดตามที่ต้องการ กด **M+** เพื่อ

เลื่อนจุดทศนิยม เมื่อได้แล้ว กด **PLU** หน้าจอโชว์

P2	C-d
XX.XXXX	พิกัดเดิม
X.XXXX	ค่าละเอียดเดิม (กะพริบ)

ถ้าต้องการเปลี่ยน กด **M+** เมื่อได้แล้ว กด **PLU**

หน้าจอโชว์ **P2 C-d**
dP oFF
CU kg คือการตั้งค่า 1 RANGE หรือ 2 RANGE ถ้าต้องการเปลี่ยน กด **M+** **dP oFF** = 1 RANGE **dp On**
= 2 RANGE
- กด **PRINT SAVE** หน้าจอโชว์

P3	Lin
oFF	
XXXXX	ค่าภายใน

คือการ CAL 3 จุด ถ้าต้องการเข้า CAL 3 จุด กด **M+** หน้าจอโชว์

P3	Lin
oN	
XXXXX	ค่าภายใน

กด **PLU** หน้าจอโชว์

LiNE 1
0
XXXXX

คีย์ค่าน้ำหนักที่ต้องวางตุ้ม 1/3 ของพิกัดน้ำหนัก เมื่อคีย์แล้ววางตุ้ม กด **PLU** หน้าจอโชว์

LiNE 2
0
XXXXX

คีย์ค่าน้ำหนักที่ต้องวางตุ้ม 2/3 ของพิกัดน้ำหนัก เมื่อคีย์แล้ววางตุ้ม กด **PLU** หน้าจอโชว์

LiNE 3
0
XXXXX

คีย์ค่าน้ำหนักที่ต้อง

วางตุ้มเต็มพิกัด เมื่อคีย์แล้ววางตุ้ม กด **PLU** หน้าจอโชว์

LiNE 3
good
XXXXX

และโชว์

P4	CAL
0	
WEi	

ปิดเครื่องและเปิดเครื่องใหม่ ถ้าไม่ต้องการ CA

L 3 จุด กด **PRINT SAVE** หน้าจอโชว์

P4	CAL
0	
WEi	

 ถ้าต้องการ CAL ให้คีย์ตัวเลข 0-9 เพื่อตั้งค่า CAL (เช่นเครื่องพิกัด 15K ให้คีย์ค่าเป็น 15

กด **PLU** หน้าจอโชว์

P4	CAL
AdG	1
XXXXX	

 กด **PLU** หน้าจอโชว์

P4	CAL
LoAd	
XXXXX	

 วางตุ้มตามค่าที่ตั้งไว้ กด **PLU** หน้าจอโชว์

P4	CAL
PASS	
0	

 ยกตุ้ม

ออกหน้าจอกลับสู่โหมดปกติ

พารามิเตอร์