

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

CÂN ĐẾM MÃU ICS241 – METTLER TOLEDO

I. CÁC PHÍM CHỨC NĂNG

- O Phím nguồn tắt bật cân
- **C** Xóa trừ bì, xóa dữ liệu đếm và đưa cân về chế độ bình thường
- G Chuyển đổi đơn vị cân
- → Đưa cân về điểm "0"
- →**T**← Chức năng trừ bì
- ▷ Vào chế độ menu, phím đặt lệnh in khi kết nối với máy in.
- 0...9 Các phím số nhập giá trị

Ngoài ra các phím trắng (cụm 5 phím chức năng) có tác dụng cho các chức năng hiển thị ở màn hình phía trên phím đó.

VD: 🐝 🔟 : Chức năng đếm

II Chế độ cân.

1. Cân thông thường.

B1: đưa cân về điểm "0" trước khi cân, nếu cân chưa ở điểm "0" ấn phím ₩

B2: Nếu cần trừ bì, đặt bì lên và ấn phím →**I** ←

B3: Đặt vật cân chờ số trên màn hình dừng lại và đọc kết quả.

2. Cân đếm số lượng với vật mẫu.

Ân phím trắng hiển thị màn hình 🐝 10 để cài đặt mẫu cân, ví dụ trên màn hình hiện 10, đặt 10 vật mẫu lên và ấn ✑ .Sau khi cài đặt mẫu xong ta tiến hành đếm bình thường.

Chú ý: với những vật đếm có khối lượng nhỏ (vd cúc áo) ta phải đặt vật mẫu ban đầu càng nhiều.Cài đặt số lượng vật mẫu bằng cách:

B1: ấn giữ phím ^{□→}màn hình hiện code nhập 3 lần ****** để vào menu.



B2:Ân phím 🖊 để vào phần Application

B3: Ấn ➡ vào phần count, ấn ➡ lần nữa vào phần Reference n.

B4: Ấn ➡ và nhập số lượng vật mẫu đếm ban đầu (vd:100) và ấn phím ➡ để xác nhận.

B5: Ấn phím 🖛 nhiều lần để quay ra, và nhấn OK khi có yêu cầu xác nhận lưu cài đặt.

Menu					
Scale		Count			
Application		Over/Under			
Terminal		Data storage			
Communication		Log files			
+	1		I	ŧ	

3. Cân đếm số lượng khi biết khối lượng vật mẫu.(APW)

Chức năng này được sử dụng khi ta biết khối lượng của 1 đơn vị vật đếm.

Ân phím trắng hiển thị màn hình 🔤 và nhập khối lượng trên 1 đơn vị bằng các phím số (vd: 0.8g ta nhập số 0.8 và ấn phím ➡ hoặc phím trắng OK để xác nhận).

Để hủy chức năng cân đếm về chế độ cân bình thường ta ấn phím C và nhấn ⇔.

4.Chức năng tính tổng

-Ân phím + dể sang trang 3/3 và ấn phím để vào chức năng tính tổng

Max 6 kg	ld = 2 g		
1 🞝		瑞 ===	
ΣN:	0.000kg	^	
ΣP:	ØPCS		~~
n :	0	U PC	ĴS
Total piece	e: 0 PCS		
+	Σ	ESC	:
			_

-Đặt vật thứ nhất lên cân nhấn phím .♣, đặt vật thứ 2 lên ấn phím .♣.... Đặt vật thứ n lên và nhấn phím .♣.

-Màn hình hiển thị: tổng khối lượng là $\sum N$, tổng số lượng sản phẩm là $\sum P$, số lần cộng là n.

-Xóa chức năng tính tổng nhấn \sum và nhấn Yes.



-Để tính tổng số lượng vật đếm ta vào chế độ đếm và thực hiện tương tụ các bước như tính tổng khối lượng và đọc kết quả ở ô $\sum P$.

5. Chức năng đặt chế độ kiểm tra cân.

-Tác dụng để kiểm tra vật cân đang ở mức thấp –bình thường – cao so với mức cân cài đặt.

-Vào chế độ ta nhấn phím ⇒ ♦ nhấn OK nhập số cho mức cân thấp nhất ở dòng Low và mức cao nhất ở dòng High.

-Khi màn hình bình thường: chế độ hiện 3 mức Low –OK-High



-Khi màn hình lớn: Hiện <<< OK >>>



-Khi màn hình dạng 3 dòng: chế độ hiện High, Low , và

Max 6 kg	ld = 2 g			
1 🖈	ă			33)
HI: 2	42PCS		~	LA I
\oplus			- 7/	11
LO: 2	40PCS		<u> </u>	r i pcs
Date: 2012/02/03		Time: 14:47:24		
	$\dot{M} + \dot{M}$	A\$	TA	3/3

-Chuyển đổi giữa các màn hình nhấn phím A*

6. Chức năng lưu mẫu đếm

-Nhấn phím → khi màn hình đang ở chế độ đặt mẫu đếm.





-Màn hình hiện storing record, chọn vị trí cần lưu (ví dụ 0001) sao cho status ở dạng Free nghĩa là dự liệu trống.Sau đó nhấn OK.

Storing record					
0003	Status:	Free			
0004					
0005					
0006					
ESC	1	•	0	°K∕	

-Nhập tên sản phẩm (VD Bu long) → nhập mã sản phẩm (VD 1).

-Gọi lại mẫu đã lưu cho lần đếm sau ta nhấn phím \clubsuit ở trang 1/1 và chọn mẫu cần gọi \rightarrow nhấn OK.

-Xóa dữ liệu đã lưu vào Menu/Application/Data Storage/ Delete record → nhập số phiếu cần xóa và nhấn OK.(Xóa tất cả chọn Delete all).

