



TTIC CÙNG BẠN PHÁT TRIỂN

CÂN ĐIỆN TỬ TTIC

Hotline: 0977.874.985

VPDD: Số BT 02 - 9, Khu Biệt Thự Viglacera, Đại Mỗ, Nam Từ Liêm, Hà Nội
Web: candientuttic.com - Email: candientuttic@gmail.com

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CÂN ĐẾM GCA

1. Calip

Bật cân lên chờ cho cân khi nào khởi động xong thì nhập các phím số 1 2 3 4 5 6 sau đó nhấn phím **Tare** lúc này màn hình cân sẽ hiện

6.0000	CAL	000000
--------	-----	--------

Nếu lúc này bạn có **2kg** chuẩn để hiệu chuẩn thì bạn sẽ nhập **20000** vào sau đó nhấn phím **Tare** lúc này màn hình sẽ hiển thị:

2.0000	Load	000000
--------	------	--------

Lúc này bạn sẽ đặt quả chuẩn **2kg** lên cân và nhấn phím **Tare** sau đó chờ cân nhận giá trị là quá trình hiệu chuẩn đã xong

2. Chức Năng đếm

- Để vào được chức năng đếm bạn cần phải lấy mẫu cho cân. Ví dụ bạn muốn lấy mẫu bạn sẽ cho 10 sản phẩm lên cân sau đó bạn nhấn số **1** và số **0** trên màn hình và chờ cho cân ổn định sau đó nhấn phím

Sample lúc này bạn nhìn trên 3 màn hình cân sẽ hiển thị :

- 1 màn hình sẽ hiện số đếm là 10 mà bạn vừa lấy mẫu
- 1 màn hình sẽ hiển thị khối lượng trung bình mà bạn vừa lấy mẫu
- 1 màn hình sẽ hiện khối lượng tổng mà bạn vừa lấy mẫu

3. Chú ý

- Nếu bạn muốn đếm với số lượng nhiều mà sản phẩm lại có kích thước nhỏ thì bạn cần phải lấy mẫu ban đầu với số lượng nhiều hơn thì độ chính xác sẽ đảm bảo (ví dụ muốn đếm mẫu được 1000 sản phẩm thì bạn phải lấy mẫu ban đầu là 100 sản phẩm)

- Với mỗi một sản phẩm khác nhau thì lại phải lại lấy mẫu lại

- Nếu muốn thoát chức năng đếm để quay lại chế độ cân thông thường thì nhấn phím **C**

3. Các phím chức năng

SMP/ SET: vào chức năng đếm

Tare: trừ bì

Zero: về 0

M+: Thêm các ghi trọng lượng hoặc giá trị đếm vào mảnh bộ nhớ tích lũy

MR: Nhớ lại và hiển thị tổng số dữ liệu tích lũy: cân, đếm

CE: Xóa, thoát ứng dụng chức năng đếm



TTIC CÙNG ĐÀN PHÁT TRIỂN

CÂN ĐIỆN TỬ TTIC

Hotline: 0977.874.985

VPDD : Số BT 02 - 9, Khu Biệt Thự Viglacera, Đại Mỗ, Nam Từ Liêm, Hà Nội
Web: candientuttic.com - Email: candientuttic@gmail.com

4. Các lỗi thường gặp

Hiện tượng	Nguyên nhân	Cách khắc phục
Không lên nguồn	Chưa cắm điện, pin hỏng	Cắm nguồn điện vào cân, thay pin
Pin sạc không đầy	Pin bị lỗi hay pin đã bị traí	Kiểm tra lại pin, thay pin
Giá trị cân không ổn định	Môi trường cân không ổn định, chân cân không thẳng bằng	Đảm bảo môi trường làm việc ổn định, các chân cân đảm bảo độ đồng phẳng
Cân không chính xác	Chuẩn sai	Hiệu chuẩn lại cân bằng quả chuẩn
Hiện thị "OL"	Lỗi quá tải	Hạ bớt tải xuống