

# ibico® 208x, 210x & 212x

## Χαρακτηριστικά

	208x	210x	212x
Οθόνη	8 LCD	10 LCD	12 LCD
Διαχωρισμός χιλιάδων	Nαι	Nαι	Nαι
Αυτόματο κλείσιμο	Nαι	Nαι	Nαι
Διαστάσεις Π x Μ x Υ	106 x 133 x 26mm	104 x 166 x 11mm	140 x 190 x 32mm
Βάρος	100g	135g	200g
Πηγή ενέργειας	Solar/Battery G13/LR44H	Solar/Battery G10/LS500	Solar/Battery G13/LR44H

## Γενικές πληροφορίες

**Διπλής ενεργείας:** Με διπλό σύστημα τροφοδοσίας αποτελούμενο από μια ηλιακή κυψέλη και μια μπαταρία. Μπορεί να λειτουργήσει κάτω από όλες τις συνθήκες φωτισμού.

**Εκκίνηση Πιέστε (ON/C/CE) .**

**Αυτόματη διακοπή** 7 λεπτά μετά την τελευταία πληκτρολόγηση.

**Αλλαγή Μπαταρίας:** Η ενσωματωμένη μπαταρία έχει μεγάλη διάρκεια ζωής. Για την αλλαγή της ξεβιδώστε και τις 4 βίδες στη πίσω πλευρά. Προσεχτικά με την χρήση ενός μικρού ίσιου κατσαβιδιού ξεχωρίστε τις 2 πλευρές. Προσεχτικά αφαιρέστε την παλιά και τοποθετήστε τη νέα έτσι ώστε η (+) πλευρά να είναι προς τα επάνω. Επανατοποθετήστε τις δύο πλευρές μαζί και βιδώστε.

**Reset:** Σε περίπτωση δυσλειτουργίας, χρησιμοποιήστε την μύτη ενός στυλό και πιέστε το "RESET" στην πίσω πλευρά.

Προσοχή: Πρέπει να ρυθμιστούν εκ νέου οι ισοτιμίες νομίσματος και φόρου (όπου υπάρχει)

**Κλίση οθόνης:** Ρυθμίστε την οθόνη στην επιθυμητή γωνία.

## Λειτουργία Πληκτρολογίου

<b>ON</b>	Διακόπτης λειτουργίας	<b>%</b>	Ποσοστο εππι τοις %	<b>5/4▼</b>	Rounding selector
<b>C/E/C</b>	Απαλοιφή/Μηδενισμός	✓	Τετραγωνικη ριζα	<b>A024F</b>	212x: Επιλογέας εμφάνισης δεκαδικών
<b>+</b>	Πρόσθεση	<b>+/-</b>	Αλλαγή προσίμου	<b>COST</b>	212x: Υπολογισμός κόστους
<b>-</b>	Αφαίρεση		Υπολογισμός ισοτιμίας	<b>SELL</b>	212x: Τιμή πώλησης
<b>x</b>	Πολλαπλασιασμός	<b>LOCAL</b>	Μετατροπή στο τοπικό νόμισμα	<b>MARGIN</b>	212x: Ποσοστό κέρδους
<b>÷</b>	Διαίρεση	<b>RATE</b>	Ένδειξη ισοτιμίας	<b>AC</b>	212x: Καθαρισμός
<b>=</b>	Ισότητα	→	Απαλοιφή τελευταίου ψηφίου	<b>TAB</b>	210x: Επιλογή δεκαδικών
.	Τελεία δεκαδικών	<b>TAX+</b>	Ένδειξη τιμής με το φόρο	<b>CSM MEM</b>	212x: Διακόπτης επιλογής μεταξύ CSM και Memory
<b>M+</b>	Μνήμη +	<b>TAX-</b>	Ένδειξη αποφορολογημένης τιμής		
<b>M-</b>	Μνήμη -	<b>TAX+</b>	Εισαγωγή ποσοστού φόρου		
<b>MRC</b>	Απαλοιφή μνήμης	<b>TAX-</b>	Διαγραφή ποσοστού φόρου		

**Προφυλάξεις:** Αποφύγετε τις πτώσεις και το χτύπημα της μηχανής

Αποφύγετε την έκθεση της συσκευής σε ακραίες θερμοκρασίες.

## Εγγύηση

Το προϊόν έχει εγγύηση ενός έτους από την ημερομηνία αγοράς εφόσον χρησιμοποιείται σωστά.

Κατά τη διάρκεια της εγγύησης ο κατασκευαστής θα επιδιορθώσει ή θα αντικαταστήσει το μηχάνημα δωρεάν

Δυσλειτουργίες που οφείλονται σε λάθος ή μη ενδεδειγμένη χρήση δεν καλύπτονται από την εγγύηση

Απαιτείται απόδειξη της ημερομηνίας αγοράς. Επισκευές ή επιδιορθώσεις που γίνονται από μη εξειδικευμένο προσωπικό ακυρώνουν την εγγύηση. Σκοπός μας είναι η διασφάλιση λειτουργίας της συσκευής βάσει των προδιαγραφών της

# ibico® 208x, 210x & 212x

## Παραδείγματα Υπολογισμών

### Διόρθωση-Απαλοιφή Τελευταίας Πληκτρολόγησης

$$9 \times 2 = 18$$

ON/C/CE

$$9 \times 3$$

ON/C/CE 2 =

**+ / - / x / ÷**

$$12 + 45 = 57$$

ON/C/CE

$$12 + 45 =$$

$$12 - 10 = 2$$

ON/C/CE

$$12 - 10 =$$

$$10 \times 3 = 30$$

ON/C/CE

$$10 \times 3 =$$

$$3 \div 4 = 0.75$$

ON/C/CE

$$3 \div 4 =$$

### % Ποσοστό

$$150 \times 20\% = 30$$

ON/C/CE

$$150 \times 20\%$$

$$200 + 10\% = 220$$

ON/C/CE

$$200 + 10\%$$

### 1/x Αντίστροφος Υπολογισμός

$$1 / (2 + 2) = 0.25$$

ON/C/CE

$$2 + 2 \div =$$

### = Υπολογισμός με σταθερό συντελεστή

$$2 + 5 = 7$$

ON/C/CE

$$2 + 5 =$$

$$4 + 5 = 9$$

$$4 =$$

$$12 \times 2 = 24$$

ON/C/CE

$$12 \times 2 =$$

$$12 \times 5 = 60$$

$$5 =$$

### M+ / M- / MRC Μνήμη

Για το 212x τοποθετήστε το διακόπτη CSM/MEMORY στη θέση MEMORY		
(12 × 4) = 48	ON/C/CE	12 × 4 M+
- (20 ÷ 2) = 10	ON/C/CE	20 ÷ 2 M-
38	ON/C/CE	MRC
38	ON/C/CE	MRC

### +/- Αλλαγή Προσίμου

$$-(2 - 5) \times 4 = 12$$

ON/C/CE

$$2 - 5 \quad +/- \times 4 =$$

### Τοπικό Νόμισμα / Εισαγωγή Ισοτιμίας Μετατροπή Νομίσματος

1  = 6.55957 LOCAL	ON/C/CE	6.55957 RATE	RATE LOCAL
50  = ? LOCAL	ON/C/CE	50 LOCAL	= 327.98
150 LOCAL = ?	ON/C/CE	150	= 22.87
1 LOCAL = Exchange Rate in Memory			

### Τοπικό Νόμισμα / Εισαγωγή Ισοτιμίας Μετατροπή Νομίσματος

1  = 6.55957 LOCAL	ON/C/CE RATE	6.55957 RATE
50  = ? LOCAL	ON/C/CE 50	LOCAL = 327.98
150 LOCAL = ?	ON/C/CE 150	= 22.87
AC RATE = Exchange Rate in Memory		

### ✓ Τετραγωνική Ρίζα

$$\sqrt{(36 - 11)} = 5$$

ON/C/CE

$$36 - 11 = \sqrt{}$$

### x<sup>y</sup> Δυνάμεις

$$2^3 = 8$$

ON/C/CE

$$2 \times =$$

### Κόστος, Τιμή Πώλησης, Ποσοστό Κέρδους

$$212x$$

Για το 212x τοποθετήστε το διακόπτη CSM/MEMORY στη θέση CSM

Υπολογισμός Κόστους  
Τιμή Πήλησης: 1,500  
Ποσοστό κέρδους: 30%  
Κόστος = ? (1,050)

1500 SELL  
30 MARGIN

1,500  
1,050

### Tax +/- Εισαγωγή Ποσοστού Φόρου

$$212x$$

Πιέστε AC και στη συνέχεια Tax+ (SET)  
Το σύμβολο Tax% αναβοσβήνει στην οθόνη  
Εισάγετε το επιθυμητό ποσοστό φόρου και πιέστε  
Tax+ (SET) για εισαγωγή  
Για έλεγχο πιέστε AC και στη συνέχεια Tax- (RECALL)