

- Το 0803846 είναι ένα πιεσόμετρο 24ωρης παρακολούθησης, το οποίο έχει σχεδιαστεί σύμφωνα με τη θεωρία της παλμογραφίας. Η συσκευή μπορεί να παρακολουθεί την πίεση του ανθρώπινου σώματος έως και 24 ώρες συνεχώς και δυναμικά, παρέχοντας ακριβή βάση για τη διάγνωση. Επίσης οι συνήθεις καθημερινές δραστηριότητες δεν αποτελούν εμπόδιο, αλλά δεν ενδείκνυται η χρήση της κατά την άθληση ή σε περιπτώσεις άλλων έντονων δραστηριοτήτων. Συνιστάται για χρήση σε νοσοκομεία, κλινικές και άλλα ιατρικά ιδρύματα.

## Πιεσόμετρο/Holder Πίεσης, 24ωρης καταγραφής με οθόνη

Κωδ. 0803846



### Απόδοση:

#### **NIBP:**

- Μέθοδος μέτρησης: Ταλαντομετρία
- Λειτουργία μέτρησης: Άνω βραχίονα
- Αυτόματο διάστημα μέτρησης: 5, 10, 15, 20, 30, 40, 60, 90, 120, 180, 240 λεπτά
- Εύρος μέτρησης: Πίεση: 0kPa (0mmHg) ~39.6kPa (297mmHg)
- Ανάλυση: 1mmHg
- Ακρίβεια:  $\pm 3$ mmHg
- Παράμετρος: SYS, DIA
- Φούσκωμα: αυτόματο φούσκωμα με αντλία δύναμης
- Ξεφούσκωμα: αυτόματο ξεφούσκωμα πολλαπλών βημάτων

#### **PR:**

- Εύρος μέτρησης: 40bpm ~ 240bpm
- Ανάλυση: 1bpm

#### **Ασφάλεια:**

- Τροφοδοσία ρεύματος: (2X 1.5V AA αλκαλική ξηρή μπαταρία)
- Τύπος ασφαλείας: Εσωτερικά τροφοδοτούμενη συσκευή, εφαρμοσμένο μέρος τύπου BF με προστασία απινίδωσης

### Γενικά Χαρακτηριστικά:

#### **Περιβάλλον Χρήσης:**

- Θερμοκρασία: 5°C ~ 40°C
- Σχετική υγρασία: 15% ~ 85%
- Ατμοσφαιρική πίεση: 700hPa ~ 1060hPa

#### **Ειδικό περιβάλλον EMC, κλίμα, μηχανικό περιβάλλον:**

Μην χρησιμοποιείτε κινητό τηλέφωνο κοντά στη συσκευή, γιατί το ισχυρό πεδίο ακτινοβολίας που παράγεται από το κινητό τηλέφωνο θα επηρεάσει την κανονική λειτουργία της χρήσης

#### **Περιβάλλον Αποθήκευσης:**

- Θερμοκρασία: -20°C – 55°C
- Σχετική υγρασία:  $\leq 95\%$

#### **Ειδικό EMC, κλίμα, μηχανικό περιβάλλον:**

- - 20°C~ 55°C, σχετική υγρασία όχι μεγαλύτερη από 95% και καλά αεριζόμενο δωμάτιο χωρίς διαβρωτικά αέρια. Κατά τη μεταφορά πρέπει να αποφεύγονται οι ισχυροί κραδασμοί, οι δονήσεις, το χιόνι και η βροχή



www.mobiak.com



mobiakcaresales@mobiak.com | medicalexports@mobiak.com

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά:

### **Χαρακτηριστικά προϊόντος:**

- Συμπαγές και φορητό, με περιβάλλον εργασίας φιλικό και εύκολο για το χρήστη
- Εύρος ασθενών: ενήλικες, παιδιά, νεογνά
- Λειτουργία 24ωρης παρακολούθησης NIBP, μπορούν να καταγραφούν έως και 350 μετρήσεις NIBP σε ένα 24ωρο
- Τέλειος συνδυασμός αυτόματης και χειροκίνητης μεθόδου μέτρησης, έως και 300 μετρήσεις μπορούν να καταγραφούν σε ένα 24ωρο με την χειροκίνητη μέθοδο
- Έγχρωμη οθόνη TFT υψηλής ευκρίνειας
- Απεικόνιση στην οθόνη "λίστα καταγράφων", "γραφήματα", "μεγάλη γραμματοσειρά", τα δεδομένα NIBP φαίνονται καθαρά
- Εμφάνιση της χαμηλής μπαταρίας, των μηνυμάτων σφάλματος και της ώρας
- **Μονάδες μέτρησης:** mm Hg/kPa
- Μενού στα Αγγλικά
- Δυνατότητα ενημέρωσης υπέρβασης ορίων στις παραμέτρους

- Επικοινωνία με υπολογιστή, για την ανασκόπηση δεδομένων

### **Χαρακτηριστικά λογισμικού:**

- Η Σύνδεση γίνεται μέσω καλωδίου USB
- Κατεβάστε τα αποτελέσματα της μέτρησης NIBP από την συσκευή
- Αποκόμιση διαφόρων γραφημάτων στον υπολογιστή για την σωστή μελέτη από ιατρό.
- Επεξεργασία κάθε στοιχείου δεδομένων NIBP και προσθήκη σχολίων σε αυτό
- Επεξεργασία βασικών πληροφοριών, συμβουλές γιατρού, οδηγιών κατάστασης NIBP, πληροφοριών για τα τρέχοντα φάρμακα που λαμβάνονται κ.λπ.
- Υποστήριξη εκτύπωσης αναφοράς και προεπισκόπησης εκτύπωσης
- Διαστάσεις: 128mm(L) X 69mm(W) X 36mm(H)
- Βάρος: <300gr (συμπεριλαμβανομένης της μπαταρίας)

## Εγγύηση:

- 2 χρόνια

## Περιεχόμενα συσκευασίας:

- Περιχειρίδα για ενήλικες
- Επέκταση σωλήνα περιχειρίδα
- Καλώδιο USB
- Θήκη
- 2x βίδες
- Εγχειρίδιο χρήσης

