

### Τεχνικές προδιαγραφές ηλεκτρονικά φορητά πιεσόμετρα.

1. Να είναι σύγχρονης τεχνολογίας, πλήρης και να διαθέτει και επαναφορτιζόμενες μπαταρίες
2. Να είναι μικρού βάρους και όγκου.
3. Να μπορεί να εκτελεί έως και 200 περίπου μετρήσεις μετά από την πλήρη φόρτιση της.
4. Να διαθέτει ένδειξη κατάστασης φόρτισης συσσωρευτού.
5. Να έχει μεγάλη ακρίβεια μέτρησης πίεσης (Να αναφερθούν τα στάνταρ που πληροί ).
6. Να μπορεί να εκτελεί μετρήσεις πίεσης, είτε με χειροκίνητη (manual) μέθοδο είτε με αυτόματη μέθοδο.
7. Να διαθέτει μεγάλη γκάμα επιλογής διαστημάτων μέτρησης της πίεσης, με τη δυνατότητα επιλογής συνεχούς μέτρησης και μέτρηση της μέσης αρτηριακής πίεσης.
8. Να έχει προγραμματιζόμενα alarm (ακουστικά και οπτικά) για: -υψηλή/ χαμηλή διαστολική πίεση -υψηλή/ χαμηλή συστολική πίεση
9. Να έχει μνήμη μετρήσεων όλων των παραμέτρων (τουλάχιστον 100 σετ).
10. Να αναφερθεί το εύρος πίεσης περιχειρίδας το οποίο να είναι ρυθμιζόμενο,
11. Να διαθέτει ευδιάκριτες ψηφιακές ενδείξεις όλων των τιμών.
12. Να μπορεί να δεχθεί περιχειρίδες για παιδιά, ενήλικες και παχύσαρκα άτομα και να συμπαράδίδεται με δύο περιχειρίδες.
13. Να διαθέτει πιστοποίηση CE, σύμφωνα με την 93/42/ΕΟΚ περί ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού
14. Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον 2 έτη από την παράδοση.