

Λειτουργία σε υγρασία έως 95% και θερμοκρασία 0-45°C

Να παρέχει αριθμητικές ενδείξεις του SpO<sub>2</sub>, του αριθμού των σφίξεων (bpm) / λεπτό και ενδείξεις της έντασης του παλμού.

Να έχει την δυνατότητα ανάλυσης (resolution) 1% SpO<sub>2</sub> και 1BPM

Να έχει εύρος μετρήσεων SpO<sub>2</sub> : 1-100% και BPM : 30-240/min.

Να έχει ακρίβεια μετρήσεων SpO<sub>2</sub>: 2% στη περιοχή 70% -99% και BPM 2% ή +/-2 BPM

Να λειτουργεί με αλκαλικές μπαταρίες οι οποίες να περιλαμβάνονται κατά την παράδοση, με αυτονομία συνεχούς λειτουργίας τουλάχιστον δέκα (10) ωρών και να διαθέτει ένδειξη χαμηλής ενεργειακής στάθμης των μπαταριών.

Το βάρος του να μην υπερβαίνει τα εκατό (100)gr

**ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΔΕΙΓΜΑ ΓΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΣΗ**

Λειτουργία σε υγρασία έως 95% και θερμοκρασία 0-45°C

Να παρέχει αριθμητικές ενδείξεις του SpO<sub>2</sub>, του αριθμού των σφίξεων (bpm) / λεπτό και ενδείξεις της έντασης του παλμού.

Να έχει την δυνατότητα ανάλυσης (resolution) 1% SpO<sub>2</sub> και 1BPM

Να έχει εύρος μετρήσεων SpO<sub>2</sub> : 1-100% και BPM : 30-240/min.

Να έχει ακρίβεια μετρήσεων SpO<sub>2</sub>: 2% στη περιοχή 70% -99% και BPM 2% ή +/-2 BPM

Να λειτουργεί με αλκαλικές μπαταρίες οι οποίες να περιλαμβάνονται κατά την παράδοση, με αυτονομία συνεχούς λειτουργίας τουλάχιστον δέκα (10) ωρών και να διαθέτει ένδειξη χαμηλής ενεργειακής στάθμης των μπαταριών.

Το βάρος του να μην υπερβαίνει τα εκατό (100)gr

**ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΔΕΙΓΜΑ ΓΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΣΗ**