

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΤΥΜΠΑΝΟΓΡΑΦΟΥ SCREENING**

Τυμπανογράφος διαγνωστικός φορητός κατάλληλος για τις ανάγκες του τμήματος ΩΡΛ		
1	Σύγχρονης τεχνολογίας	ΝΑΙ
2	Τάση λειτουργίας	220 V / 50 Hz
3	Δυνατότητα λειτουργίας με επαναφορτιζόμενες μπαταρίες	Ναι
4	Επιτραπέζια και επιτοίχια βάση φόρτισης	Ναι
5	Σύστημα αυτόματης απενεργοποίησης	ναι
6	Εσωτερική μνήμη	Ναι Για 250.000 εξετάσεις περίπου
7	Να εκτελεί προ-προγραμματιζόμενα τεστ	Ναι
8	Δυνατότητα παραμετροποίησης των τεστ	Ναι
9	Συχνότητα δοκιμασίας 226 Hz στα 69 db HL	Ναι
10	Gain control AGC	Ναι
11	Εύρος πίεσης	300 έως -600 daPa περίπου Να αναφερθούν τα όρια ασφαλείας
12	Δυνατότητα ρύθμισης της ταχύτητας	Ναι
13	Περιοχή ενδοτικότητας	0,1-8,0 ml περίπου στα 226 Hz
14	Αυτόματη τυμπανομετρία	Ναι
15	Αντανεκλαστικά IPSI	Αυτόματα ή χειροκίνητα
16	IPSI συχνότητες	500-500-1000-2000-3000-4000 Hz σε WB/LP/HP θορύβους
17	Να εκτελεί reflex	Να αναλυθεί (με προκαθορισμένες εντάσεις και με σάρωση ανα βήμα
18	Λογισμικό εύχρηστο	Να αναλυθεί (εφαρμογή ακροφυσίου, δημιουργία φορμών εκτύπωσης, βαθμονόμηση, αυτοδιαγνωστικό πρόγραμμα, δυνατότητα αναβάθμισης κα)
19	Βαλίτσα μεταφοράς	Ναι
20	Σετ θηλών	ΝΑΙ
21	Θύρα USB και Bluetooth	ΝΑΙ