

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΟΡΓΑΝΟΥ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ,
ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΠΙΕΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ**

ΓΕΝΙΚΑ

Θερμόμετρο, μετρητής υγρασίας και πίεσης για τις ανάγκες της αποθήκης του φαρμακείου. Δυνατότητα τοποθέτησης στο τοίχο.

	Βάρος.	Να αναφερθεί.
	Διαστάσεις.	Να αναφερθούν.
	Υλικό περιβλήματος.	Αδιάβροχο και από ανθεκτικό υλικό.
	Τύπος μπαταρίας.	Να αναφερθεί ο τύπος μπαταρίας που χρησιμοποιείται.
	Διάρκεια μπαταρίας.	Να αναφερθεί ο χρόνος λειτουργίας.
	Τύπος αισθητήρα θερμοκρασίας	Να αναφερθεί
	Συναγερμοί Ειδοποίησης	Επιθυμητό.
	Θερμοκρασία λειτουργίας.	Να αναφερθεί.
	Τύπος Οθόνης.	Ψηφιακός. Να αναφερθεί ο αριθμός των γραμμών της οθόνης.
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ		
	Εύρος μέτρησης	-20 - +60 °C περίπου.
	Ανάλυση	0,1 °C περίπου
	Ακρίβεια	± 0,5 °C περίπου.
ΥΓΡΑΣΙΑ		
	Εύρος	0-100 %RH περίπου
	Ανάλυση	0,1 %RH περίπου
	Ακρίβεια	3 %RH περίπου
ΠΙΕΣΗ		
	Εύρος	Επιθυμητό, αν διαθέτει να αναφερθεί, %bar.
	Ανάλυση	Επιθυμητό, αν διαθέτει να αναφερθεί.
	Ακρίβεια	Επιθυμητό, αν διαθέτει να αναφερθεί.
	Σήμανση CE	Να κατατεθεί.
	Όλοι οι συμμετέχοντες υποχρεωτικά θα πρέπει να διαθέτουν σύστημα ποιότητας με πεδίο πιστοποίησης και διακίνησης ιατροτεχνικών προϊόντων	EN ISO 9001:08
	Εγγύηση	Δυο (2) έτη τουλάχιστον.

**ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ
ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

**ΓΙΑ ΤΟ
ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ**