

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

ΠΕΔ-Α-00977

ΕΚΔΟΣΗ 1^η
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1^η

ΒΙΝΤΕΟ ΔΩΔΕΚΑΔΑΚΤΥΛΟΣΚΟΠΙΟ

13 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2021

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

**ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ -
ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α» ΣΤΗΝ ΠΕΔ- Α-00977

Πίνακας Τεχνικών-Λειτουργικών Χαρακτηριστικών

Βίντεο Δωδεκαδακτυλοσκοπίου

1.	Να είναι τεχνολογίας colour chip CCD, υψηλής ανάλυσης ή καλύτερης τεχνολογίας για εξασφάλιση υψηλής ποιότητας και πιστότητας ενδοσκοπική εικόνα.
2.	Να έχει γωνία οπτικού πεδίου 100° (retro 5° έως 15°)
3.	Το βάθος πεδίου οράσεως να είναι από 4 mm έως 60mm ή εναλλακτικά 5mm έως 60mm.
4.	Να εκτελεί γωνιώσεις κατ' ελάχιστο: προς τα άνω 120° προς τα κάτω 90° προς τα δεξιά 105°-110° προς τα αριστερά 90°
5.	Η εξωτερική διάμετρος του εύκαμπτου σωλήνα εισαγωγής να είναι το πολύ 12 mm.
6.	Η διάμετρος του καναλιού εισαγωγής εργαλείων να είναι 4.2 mm.
7.	Το μήκος εργασίας να είναι τουλάχιστον 1.240mm.
8.	Να είναι πλήρως στεγανό και να μπορεί να παραμείνει εντός απολυμαντικών υγρών για μεγάλο χρονικό διάστημα για την πλήρη ασφάλεια χρήσεως, σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευάστη του χρησιμοποιούμενου απολυμαντικού.
9.	Να έχει τη δυνατότητα ρυθμίσεων από τη λαβή πολλών παραμέτρων μέσω κομβίων του χειριστηρίου. Να αναφερθούν για αξιολόγηση.
10.	Να πληροί τους κανόνες ασφαλείας της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για Ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό (CE Mark).
11.	Επιθυμητό είναι να διαθέτει αποσπώμενο κάτω άκρο και ανυψωτή για την διασφάλιση του καθαρισμού και την αποφυγή επιμολύνσεων στον ανυψωτή εργαλείων.
12.	Να είναι συμβατό με τους βιντεοεπεξεργαστές που διαθέτει το Γαστρεντερολογικό τμήμα.

	<p><u>ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ</u></p> <p>ΤΑΞΧΟΣ (ΥΙ) ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΒΟΥΓΙΟΥΚΛΑΚΗΣ ΥΠΑΚΤΗΣ 251ΓΝΑ</p> <p>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 13/08/2021</p>
--	---