

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

### VIDEO - ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ ΕΓΧΡΩΜΩΝ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ

A	ΓΕΝΙΚΑ	
	Video - Εκτυπωτής έγχρωμων φωτογραφιών με δυνατότητα σύνδεσης στο ήδη υπάρχων βρογχοσκοπικό πύργο (που αποτελείται από video επεξεργαστή OLYMPUS μοντέλου CV-160, πηγή ψυχρού φωτισμού xenon OLYMPUS μοντέλου CLV-160, έγχρωμο video monitor SONY μοντέλου PVM-2130) για τις ανάγκες του Βρογχοσκοπικού Εργαστηρίου.	
B	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
1.	Τελευταίας τεχνολογίας	Ναι, να αναφερθεί η ημερομηνία κατασκευής του
2.	Βάρος	Να αναφερθεί.
3.	Διαστάσεις ΥxΠxΜ	Να αναφερθούν.
4.	Κατάλληλος για τη λήψη έγχρωμων εικόνων ενδοσκόπησης	Ναι
5.	Εκτύπωση φωτογραφιών υψηλής ανάλυσης	Ναι, με ευκρίνεια 420 dpi τουλάχιστον
6.	Εκτύπωση πολλών φωτογραφιών στο ίδιο χαρτί εκτύπωσης	Ναι, να αναφερθεί ο αριθμός.
7.	Επίπεδα εκτύπωσης	256 περίπου, με ανάλυση εκτύπωσης 2.130x1.600 pixels (dots) περίπου
8.	Αναγνώριση σημάτων διαμόρφωσης PAL/NTCS	Ναι
9.	Αυτόματης αναγνώρισης σημάτων υψηλής ανάλυσης	Ναι, να αναφερθεί
10.	Διάρκεια εκτύπωσης για χαρτί μεγέθους Α6.	< 30 δευτερόλεπτα
11.	Διαστάσεις μέγιστης επιφάνειας εκτύπωσης.	127,9x96mm
12.	Είσοδοι/έξοδοι	S-Video, RGB και Composite Video. Να αναφερθούν.
13.	Δυνατότητα λειτουργίας με ποδοδιακόπτη και με τηλεχειριστήριο.	Ναι