H1.2. Τριοφθαλμικό Μικροσκόπιο (Β.50)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| H1.2. Τριοφθαλμικό Μικροσκόπιο | | | | |
| Α/Α | ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ | ΑΠΑΙΤΗΣΗ | ΑΠΑΝΤΗΣΗ | ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ |
| (α) | (β) | (γ) | (δ) | (ε) |
|  | **Α. Γενικά χαρακτηριστικά – απαιτήσεις:** |  |  |  |
| 1 | Μεγεθύνσεις (x) 40-1000, Φωτισμός Αλογόνου, ρυθμιζόμενη, Μικρομετρική Εστίαση Ακριβείας, | ΝΑΙ |  |  |
| 2 | Είδος Τράπεζας Μετακινούμενη με κλίμακα, Κεφαλή: Τριόφθαλμη, Τροφοδοσία: 100 – 240 V,  Megapixels 10, Εγγραφή Βίντεο: Ναι, Τοποθέτηση κάμερας: στην κάθετη κάννη διαμέτρου 23.2  mm, αντί προσοφθαλμίου, Φασματικό εύρος nm 380-650, | ΝΑΙ |  |  |
| 3 | Ισορροπία λευκού:  Αυτόματη/Χειροκίνητη, Έλεγχος έκθεσης: 0.4-2000μs,  Ρυθμιζόμενες παράμετροι: Μέγεθος εικόνας, φωτεινότητα, χρόνος έκθεσης, Θύρες Κάμερας :  USB 2.0 480 Mb/s, Τροφοδοσία κάμερας: με USB καλώδιο, Ψηφιακή κάμερα: Περιλαμβάνεται,  Μέγιστη ανάλυση: 3584 x 2748 | ΝΑΙ |  |  |
| 4 | Ποσότητα | 4 |  |  |