|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΤΜΗΜΑ Γ** | |  |  |  |
| **ΕΙΔΟΣ:Γ2- Ο2.Ε27 PROJECTOR Τύπου 02** | |  |  |  |
| **Α/Α** | **Απαίτηση** | **Απαίτηση** | **Απάντηση** | **Παραπομπή** |
| 1 | Φορητός Laser Projector | ΝΑΙ |  |  |
| 2 | Projection System 3LCD Technology, RGB liquid crystal shutter LCD Panel 0,62 inch with MLA (D10) | ΝΑΙ |  |  |
| 3 | Τεχνολογία | ΝΑΙ |  |  |
| 4 | Projection System: 3LCD Technology, RGB liquid crystal shutter | ΝΑΙ |  |  |
| 5 | LCD Panel: 0,62 inch with MLA (D10) | ΝΑΙ |  |  |
| 6 | Εικόνα | ΝΑΙ |  |  |
| 7 | Colour Light Output: 1.000 Lumen- 500 Lumen (οικονομική λειτουργία) σύμφωνα με το πρότυπο IDMS15.4 | ΝΑΙ |  |  |
| 8 | White Light Output: 1.000 Lumen - 500 Lumen (οικονομική λειτουργία) In accordance with ISO 21118:2020 | ΝΑΙ |  |  |
| 9 | Βελτίωση Ανάλυσης: Full HD | ΝΑΙ |  |  |
| 10 | Aspect Ratio: 4:09:00 μμ | ΝΑΙ |  |  |
| 11 | Αναλογία αντίθεσης: 2.500.000 : 1 | ΝΑΙ |  |  |
| 12 | Πηγή φωτός: Laser | ΝΑΙ |  |  |
| 13 | Τραπεζοειδής διόρθωση: Αυτόματα vertical: ± 34 °, Αυτόματα horizontal ± 40 ° | ΝΑΙ |  |  |
| 14 | Επεξεργασία βίντεο: 10 Bit | ΝΑΙ |  |  |
| 15 | Ρυθμός ανανέωσης σε κατακόρυφο 2D: 192 Hz - 240 Hz | ΝΑΙ |  |  |
| 16 | Αναπαραγωγή χρωμάτων: Έως 1,07 δισεκατομμύρια χρώματα | ΝΑΙ |  |  |
| 17 | Φακός | ΝΑΙ |  |  |
| 18 | Λόγος Βεληνεκούς: 1,00 - 1,00:1 | ΝΑΙ |  |  |
| 19 | Μέγεθος προβολής: 30 inches - 150 inches | ΝΑΙ |  |  |
| 20 | Ευρυγώνιος φακός/τηλεφακός απόστασης προβολής: 1,33 m ( 60 inch screen | ΝΑΙ |  |  |
| 21 | Projection Lens F Number: 2 | ΝΑΙ |  |  |
| 22 | Εστιακή απόσταση: 13,9 mm | ΝΑΙ |  |  |
| 23 | Εστίαση: Μηχανοκίνητα | ΝΑΙ |  |  |
| 24 | Offset: 10 : 1 | ΝΑΙ |  |  |
| 25 | Συνδεσιμοτητα | ΝΑΙ |  |  |
| 26 | Συνδέσεις: USB 2.0-A, USB 2.0, Αποσύνδεση υποδοχής, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) | ΝΑΙ |  |  |
| 27 | Android TV | ΝΑΙ |  |  |
| 28 | Προηγμένηα χαρακτηριστικα | ΝΑΙ |  |  |
| 29 | Ασφάλεια: Προστασία Kensington | ΝΑΙ |  |  |
| 30 | 3D: No | ΝΑΙ |  |  |
| 31 | 2D Colour Modes: Δυναμικά, Φυσικά, Κινηματογράφος, Κινηματογραφικό λαμπερό, Vivid | ΝΑΙ |  |  |
| 32 | Χαρακτηριστικά: Android TV, Διόρθωση τόξου, Αυτόματη τραπεζοειδής διόρθωση, Ενσωματωμένο ηχείο, Chromecast, Google Search, Οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, Άμεσο on/off, Μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός | ΝΑΙ |  |  |
| 33 | Τρόποι λειτουργίας χρώματος: Κινηματογράφος, Δυναμικά, Φυσικά, Κινηματογραφικό λαμπερό, Vivid | ΝΑΙ |  |  |
| 34 | Γενικά | ΝΑΙ |  |  |
| 35 | Power consumption: 102 Watt (Normal Peak-mode), 73 Watt (Eco Peak-Mode), | ΝΑΙ |  |  |
| 36 | Έκλυση θερμότητας: 347 BTU/hour (max) | ΝΑΙ |  |  |
| 37 | Τάση τροφοδοσίας: AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz | ΝΑΙ |  |  |
| 38 | Διαστάσεις: 175‎ x 175 x 135 mm (Πλάτος x Βάθος x Ύψος) | ΝΑΙ |  |  |
| 39 | Βάρος: 2,1 kg | ΝΑΙ |  |  |
| 40 | Επίπεδο θορύβου: Normal: 27 dB (A) - Economy: 22 dB (A) | ΝΑΙ |  |  |
| 41 | Θερμοκρασία: Λειτουργία 5° C - 35° C, Αποθήκευση -10° C - 60° C | ΝΑΙ |  |  |
| 42 | Υγρασία αέρα: Λειτουργία 20% - 80%, Αποθήκευση 10% - 90% | ΝΑΙ |  |  |
| 43 | Ηχεία: 5 Watt, Στερεοφωνικό: Στερεοφωνικό | ΝΑΙ |  |  |
| 44 | Τοποθέτηση: Επιτραπέζια, Δάπεδο | ΝΑΙ |  |  |
| 45 | Εγγύηση: 60 Μήνες ή 12.000 ώρες | ΝΑΙ |  |  |