**«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α1»**

**ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ – ΕΙΔΙΚΩΝ ΟΡΩΝ**

**ΠΟΣΟΥ: 12.000,00€ (χωρίς τον ΦΠΑ)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΗ** | **ΤΕΜΑΧΙΑ** | | **2** | |
| **ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΕΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | | | | | |
| **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** | | |
| ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ | ISO 9001/2008 |  |  | | |
| ΑΝΑΛΥΣΗ | ≥20.1 MP |  |  | | |
| ΟΠΤΙΚΟ ZOOM | ≥8X |  |  | | |
| ΨΗΦΙΑΚΟ ZOOM | ≥32X |  |  | | |
| ISO | 80 - 3200 |  |  | | |
| ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΝΤΕΟ | HD 720P |  |  | | |
| ΤΥΠΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ | CCD |  |  | | |
| ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ | ΟΠΤΙΚΟΣ |  |  | | |
| ΤΥΠΟΣ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗ ΕΙΚΟΝΑΣ | OPTICAL STEADYSHOT |  |  | | |
| ΕΥΡΥΓΩΝΙΟΣ ΦΑΚΟΣ | 25 MM |  |  | | |
| ΤΥΠΟΣ ΕΥΡΥΓΩΝΙΟΥ ΦΑΚΟΥ | CARL ZEISS |  |  | | |
| ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ ΦΑΚΟΥ | F / 3.3 - 6.3 |  |  | | |
| ΟΘΟΝΗ | ≥2.7" |  |  | | |
| ΑΝΑΛΥΣΗ ΟΘΟΝΗΣ | ≥230400 PIXELS |  |  | | |
| ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΡΧΕΙΩΝ ΕΙΚΟΝΑΣ | JPEG |  |  | | |
| ΑΠΟΣΤΑΣΗ MINI (MACRO) | 5 CM |  |  | | |
| ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ | BIONZ |  |  | | |
| ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ | ≥2 ETH |  |  | | |
| ΠΑΡΑΔΟΣΗ | Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ ΟΦΕΙΛΕΙ ΝΑ ΠΑΡΑΔΩΣΕΙ ΤΟ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ |  |  | | |
| **2. ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **ΒΙΝΤΕΟΚΑΜΕΡΑ ΨΗΦΙΑΚΗ** | **ΤΕΜΑΧΙΑ** | **9** | | |
| **ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΕΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | | | | | |
| **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | | | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| Ποιότητα κατασκευής | ISO 9001/9002 |  | | |  |
| Επεξεργαστής |  |  | | |  |
| Εγγραφή βίντεο HD | fullHD (1080p) |  | | |  |
| Οπτικό Zoom (x-times) | >50 |  | | |  |
| Σταθεροποιητής εικόνας | Nαι |  | | |  |
| Συμβατές κάρτες αποθήκευσης | SD/SDHC/SDXC |  | | |  |
| Συνδέσεις | HDMI / USB 2.0 / Wi-Fi |  | | |  |
| Ανάλυση σε Megapixels: | 8 megapixel |  | | |  |
| Αποθηκευτικό μέσο | HDD |  | | |  |
| **3. ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **ΒΙΝΤΕΟΠΡΟΒΟΛΕΑΣ** | **ΤΕΜΑΧΙΑ** | | **10** | |
| **ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΕΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | | | | | |
| **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** | |
| ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ | ISO 9001/2008 |  | |  | |
| ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ | DLP |  | |  | |
| ΦΥΣΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ | ≥ 1024Χ768 |  | |  | |
| ΥΠΟΣΤΗΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ | (1600 X 1200) & (640 X 480) |  | |  | |
| ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ | > =3200 ANSI LUMENS |  | |  | |
| ΛΟΓΟΣ ΑΝΤΙΘΕΣΗΣ | ≥ 13000:1 |  | |  | |
| ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ | 0,67 |  | |  | |
| ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗ ΠΡΟΒΟΛΗΣ | >100% ± 5% |  | |  | |
| ΛΟΓΟΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗΣ | 1.5 - 1.65:1 |  | |  | |
| ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΙΚΟΝΑΣ | ≥300" |  | |  | |
| ΕΥΡΟΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ | >1 BILLION |  | |  | |
| ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ |  |  | |  | |
|  | COMPUTER IN (D-SUB 15PIN) X 2 MONITOR OUT (D-SUB 15PIN) X 1 COMPOSITE VIDEO IN (RCA) X 1 S-VIDEO IN (MINI DIN 4PIN) X 1 |  | |  | |
|  | HDMI X 1 |  | |  | |
|  | AUDIO IN (MINI JACK) X 1 AUDIO OUT (MINI JACK) X 1 USB 2.0 (TYPE B) X 1 RS232 (DB-9PIN) X 1 |  | |  | |
| ΛΟΙΠΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ |  |  | |  | |
| ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ HDTV | 480I / 480P / 576I / 576P / 720P / 1080I / 1080P |  | |  | |
| ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΒΙΝΤΕΟ | NTSC / PAL / SECAM |  | |  | |
| ΤΥΠΟΣ ΛΑΜΠΑΣ | 190 W |  | |  | |
| ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ | NORMAL <280W, ECO <240W, STANDBY <1.0W |  | |  | |
| ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΤΗΣ ΛΑΜΠΑΣ | NORMAL MODE: >4500 HOURS |  | |  | |
| ΒΑΡΟΣ | < 2.0 KG |  | |  | |
| ΑΝΤΙΛΗΠΤΟΣ ΘΟΡΥΒΟΣ | <33 DB (NORMAL MODE) |  | |  | |
|  | ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗΣ ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΟΥΣ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗΣ (KEYSTONE EFFECT) ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ |  | |  | |
|  | ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΣΕ ΒΑΣΗ ΟΡΟΦΗΣ Η ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ |  | |  | |
|  | ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΟΥ ΒΙΝΤΕΟΠΡΟΒΟΛΕΑ |  | |  | |
|  | ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΓΙΑ ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΧΡΟΝΟΥ ΖΩΗΣ ΛΑΜΠΑΣ |  | |  | |
| ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ | ≥1 ΕΤΟΣ |  | |  | |
| ΠΑΡΑΔΟΣΗ | Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ ΟΦΕΙΛΕΙ ΝΑ ΠΑΡΑΔΩΣΕΙ ΤΟ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ |  | |  | |
| **4. ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **ΒΙΝΤΕΟΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΜΙΝΙ ΤΣΕΠΗΣ** | **ΤΕΜΑΧΙΑ** | | **2** | |
| **ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΕΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | | | | | |
| **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** | |
| ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ | ISO 9001/2008 |  | |  | |
| ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ | DLP/LCD |  | |  | |
| ΦΥΣΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ | ≥ 800X480 |  | |  | |
| ΜΕΓΙΣΤΗ ΑΝΑΛΥΣΗ | 1080P |  | |  | |
| ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ | ≥2000 ANSI LUMENS |  | |  | |
| ΛΟΓΟΣ ΑΝΤΙΘΕΣΗΣ | ≥ 1000 |  | |  | |
| ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ | 0,67 |  | |  | |
| ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗ ΠΡΟΒΟΛΗΣ | >100% ± 5% |  | |  | |
| ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΠΡΟΒΟΛΗΣ | <1.2 |  | |  | |
| ΜΕΓΙΣΤΗΝ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΠΡΟΒΟΛΗΣ | >3.8m |  | |  | |
| ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΙΚΟΝΑΣ | ≥300" |  | |  | |
| ΕΥΡΟΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ | >1 BILLION |  | |  | |
| ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ |  |  | |  | |
| USB | ΝΑΙ |  | |  | |
| HDMI | ΝΑΙ |  | |  | |
| SD | ΝΑΙ |  | |  | |
| ΛΟΙΠΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ |  |  | |  | |
| ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΒΙΝΤΕΟ | NTSC / PAL / SECAM |  | |  | |
| ΤΥΠΟΣ ΛΑΜΠΑΣ | 190 W |  | |  | |
| ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ | NORMAL <280W, ECO <240W, STANDBY <1.0W |  | |  | |
| ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΤΗΣ ΛΑΜΠΑΣ | NORMAL MODE: >4500 HOURS |  | |  | |
| ΒΑΡΟΣ | < 1.0 KG |  | |  | |
| ΑΝΤΙΛΗΠΤΟΣ ΘΟΡΥΒΟΣ | <30 DB (NORMAL MODE) |  | |  | |
|  | HXEIA |  | |  | |
|  | ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗΣ ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΟΥΣ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗΣ (KEYSTONE EFFECT) ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ |  | |  | |
| ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ | ≥1 ΕΤΟΣ |  | |  | |
| ΠΑΡΑΔΟΣΗ | Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ ΟΦΕΙΛΕΙ ΝΑ ΠΑΡΑΔΩΣΕΙ ΤΟ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ |  | |  | |
| **5. ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **ΒΙΝΤΕΟΠΡΟΒΟΛΕΑΣ SHORTTHROW** | **ΤΕΜΑΧΙΑ** | | **1** | |
| **ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΕΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | | | | | |
| **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | | | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ | ISO 9001/2008 |  | | |  |
| ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ | DLP |  | | |  |
| ΦΥΣΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ | ≥ 1920 X 1200 |  | | |  |
| ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ | > =3200 ANSI LUMENS |  | | |  |
| ΛΟΓΟΣ ΑΝΤΙΘΕΣΗΣ | ≥ 10000:1 |  | | |  |
| ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ | 0,67 |  | | |  |
| ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗ ΠΡΟΒΟΛΗΣ | >100% ± 5% |  | | |  |
| ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΠΡΟΒΟΛΗΣ | ≤0.5μ |  | | |  |
| ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΙΚΟΝΑΣ | ≥300" |  | | |  |
| ΕΥΡΟΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ | >1 BILLION |  | | |  |
| ΑΝΤΙΣΤΑΘΜΙΣΗ ΠΡΟΒΟΛΗΣ | 0,67 |  | | |  |
| ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ |  |  | | |  |
|  | COMPUTER IN (D-SUB 15PIN) X 2 MONITOR OUT (D-SUB 15PIN) X 1 COMPOSITE VIDEO IN (RCA) X 1 S-VIDEO IN (MINI DIN 4PIN) X 1 |  | | |  |
|  | HDMI X 1 |  | | |  |
|  | AUDIO IN (MINI JACK) X 1 AUDIO OUT (MINI JACK) X 1 USB 2.0 (TYPE B) X 1 RS232 (DB-9PIN) X 1 |  | | |  |
| ΛΟΙΠΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ |  |  | | |  |
| ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ HDTV | 480I / 480P / 576I / 576P / 720P / 1080I / 1080P |  | | |  |
| ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ ΒΙΝΤΕΟ | NTSC / PAL / SECAM |  | | |  |
| ΤΥΠΟΣ ΛΑΜΠΑΣ | >200 W |  | | |  |
| ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ | NORMAL <280W, ECO <240W, STANDBY <1.0W |  | | |  |
| ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΤΗΣ ΛΑΜΠΑΣ | NORMAL MODE: >4000 HOURS |  | | |  |
| ΑΝΤΙΛΗΠΤΟΣ ΘΟΡΥΒΟΣ | <35DB (NORMAL MODE) |  | | |  |
|  | ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗΣ ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΟΥΣ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗΣ (KEYSTONE EFFECT) ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ |  | | |  |
|  | ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΣΕ ΒΑΣΗ ΟΡΟΦΗΣ Η ΕΠΙΤΟΙΧΙΑ |  | | |  |
|  | ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΟΥ ΒΙΝΤΕΟΠΡΟΒΟΛΕΑ |  | | |  |
|  | ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΓΙΑ ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΧΡΟΝΟΥ ΖΩΗΣ ΛΑΜΠΑΣ |  | | |  |
| ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ | ≥1 ΕΤΟΣ |  | | |  |
| ΠΑΡΑΔΟΣΗ | Ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ ΟΦΕΙΛΕΙ ΝΑ ΠΑΡΑΔΩΣΕΙ ΤΟ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ |  | | |  |
| **6. ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΗ DSLR** | **ΤΕΜΑΧΙΑ** | | | **1** |
| **ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΕΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | | | | | |
| **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | | | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| Τύπος | DSLR |  | | |  |
| Ανάλυση αισθητήρα | 24.1 Megapixel |  | | |  |
| Σύστημα φακού | 18 mm - 55 mm - f/3.5-5.6 |  | | |  |
| Οπτικό zoom | ≥ 3 |  | | |  |
| Οπτικός αισθητήρας | CMOS |  | | |  |
| Ευαισθησία φωτός | ISO auto, ISO 100-25600, ISO (Μέγ.) 25600 |  | | |  |
| Εγγραφή βίντεο | H.264, MPEG-4 |  | | |  |
| Ανάλυση βίντεο | 1920 x 1080 |  | | |  |
| Φλας μηχανής | Πτυσσόμενο (pop-up) φλας |  | | |  |
| Θύρα μικροφώνου | Μικρόφωνο - ενσωματωμένο - μονοφωνικό |  | | |  |
| Θύρα USB | 1 x Hi-Speed USB |  | | |  |
| Θύρα HDMI | 1 x mini HDMI |  | | |  |
| Διαγώνιος οθόνης (inch): | 3inch |  | | |  |
| Σύστημα απομάκρυνσης σκόνης | Καθαρισμός αισθητήρα εικόνας, δεδομένα αναφοράς απομάκρυνσης σκόνης φωτογραφίας |  | | |  |
| Μέσα αποθήκευσης | DCF (Design Rule for Camera File System) 2.0, DPOF (Digital Print Order Format), Exif (Exchangeable Image File Format for Digital Still Cameras) 2.3, PictBridge |  | | |  |
| Βάρος | <600gr |  | | |  |
| Συμβατό με φακούς | AF-S DX NIKKOR |  | | |  |
| **7. ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΨΗΦΙΑΚΗ ΜΗΧΑΝΗ DSLR** | **ΤΕΜΑΧΙΑ** | | | **2** |
| **ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΕΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | | | | | |
| **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | | | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| Τύπος | DSLR |  | | |  |
| Ανάλυση αισθητήρα | 24.2 Megapixel |  | | |  |
| Επεξεργαστής εικόνας | DIGIC 6 |  | | |  |
| Bάση φακού | EF/EF-S |  | | |  |
| Σύστημα/σημεία AF | 19 σημεία AF τύπου σταυρού (f/2.8 στο κέντρο) |  | | |  |
| Σύστημα φακού | 18-135mm |  | | |  |
| Οπτικό zoom | ≥ 3 |  | | |  |
| Οπτικός αισθητήρας | CMOS |  | | |  |
| Ευαισθησία φωτός | Αυτόματη λειτουργία 100 έως 12.800, μέγιστη επέκταση 25600, στην εγγραφή video 100 έως 6400 |  | | |  |
| Εγγραφή βίντεο | Ναι |  | | |  |
| Ρυθμός καρέ | 29,97fps |  | | |  |
| Ανάλυση βίντεο | 1920 x 1080 |  | | |  |
| Φλας μηχανής | Πτυσσόμενο (pop-up) φλας |  | | |  |
| Θύρα μικροφώνου | Μικρόφωνο - ενσωματωμένο - μονοφωνικό + εξωτερική είσοδος |  | | |  |
| Θύρα USB | 1 x Hi-Speed USB |  | | |  |
| Θύρα HDMI | 1 x mini HDMI |  | | |  |
| Διαγώνιος οθόνης (inch): | 3inch |  | | |  |
| Σύστημα απομάκρυνσης σκόνης | Καθαρισμός αισθητήρα εικόνας, δεδομένα αναφοράς απομάκρυνσης σκόνης φωτογραφίας |  | | |  |
| Μνήμη flash | microSD, microSDHC, microSDXC |  | | |  |
| Βάρος | <600gr |  | | |  |
| Συμβατό με φακούς | EF/EF-S |  | | |  |
| **8. ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **ΣΕΤ ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ (ΦΩΤΙΣΜΟΥ) ΜΕ ΒΑΣΕΙΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ** | **ΤΕΜΑΧΙΑ** | | | **1** |
| **ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΕΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | | | | | |
| **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | | | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| Λειτουργία | Συνεχής φωτισμός για βιντεοσκοπήσεις |  | | |  |
| Αριθμός φωτιστικών | 2 ή 3 |  | | |  |
| Αριθμός τρίποδων για τα φωτιστικά | ≥2 |  | | |  |
| Ισχύς | ≥ 800w |  | | |  |
| Ύψος τρίποδων | ≥2.8μ |  | | |  |
| Τσάντα μεταφοράς φωτιστικών | Ναι |  | | |  |
| Τσάντα μεταφοράς τρίποδων | Ναι |  | | |  |
| Λάμπες | Περιλαμβάνονται |  | | |  |
| Ενσωματωμένος dimmer | Ναι |  | | |  |
| **9. ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΦΟΝΤΩΝ BACKDROP STAND KIT** | **ΤΕΜΑΧΙΑ** | | | **1** |
| **ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΕΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | | | | | |
| **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | | | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| Ύψος | >2.5m |  | | |  |
| Πλάτος | >4μ |  | | |  |
| Πανοραμικό φόντο | Ναι |  | | |  |
| Σκελετός | Τρίπτυχος σκελετός αλουμινίου πτυσσόμενος |  | | |  |
| Υφασμάτινο κάλυμμα | Περιλαμβάνονται άσπρο και πράσινο τουλάχιστον |  | | |  |
| **10. ΤΥΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | **ΤΡΙΠΟΔΟ ΓΙΑ ΒΙΝΤΕΟΣΚΟΠΗΣΕΙΣ** | **ΤΕΜΑΧΙΑ** | | | **4** |
| **ΝΑ ΑΝΑΦΕΡΘΕΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΚΑΙ ΜΟΝΤΕΛΟ ΠΡΟΣΦΟΡΕΜΕΝΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ** | | | | | |
| **ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** | **ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ** | | | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| Ελάχιστο ύψος | ≤90εκ |  | | |  |
| Μέγιστο ύψος. | ≥180εκ. |  | | |  |
| Χωρητικότητα Φορτίου μέχρι | ≥7 κιλά |  | | |  |
| Αλφάδι | Ναι |  | | |  |
| Κεφαλή | 2 κινήσεων (με λαβή) |  | | |  |
| Θήκη μεταφοράς | Ναι |  | | |  |