

Specificații Tehnice
pentru Achiziționarea echipamentului multimedia

Lot 1: Aparat foto + accesorii

1) Aparat foto:

Rezoluție: între 24 și 25 megapixeli

Senzor: Full Frame

Dimensiune senzor: între 35 ori 36 x 23 ori 24 mm

Tip senzor/ Marire: CMOS 1.0x

Procesor de imagine: DIGIC X

Sensibilitate ISO: Automat 100-102400 (în trepte de 1/3 sau de 1 stop); sensibilitatea ISO poate fi extinsă la L: 50 sau H: 204.801

White Balance: AWB (prioritate de ambianță/prioritate de alb), Zi, Umbră, Înnorat, Lumină tungsten, Lumină albă fluorescentă, Bliț, Personalizat, Setarea temperaturii de culoare
Compensarea nivelului de alb: 1. Alba

Format fișiere: JPEG: 2 opțiuni de compresie RAW: RAW, C-RAW 14 biți (14 biți cu obturator mecanic și prima perdea electronică, conversie A/D pe 12 biți cu obturator electronic, RAW Canon original, ediția a 3-a) HEIF

Filmare: 4K UHD (16:9) 3840 x 2160 (59,94, 50, 29,97, 25, 23,98 cps) intercadru (IPB) / (IPB Light) 10 Redare accelerată 4K UHD (16:9) 3840 x 2160 (29,97, 25 cps) intracadru (All-I) Full HD (16:9) 1920 x 1080 (

Filmare detalii: 4K UHD (16:9) 3840 x 2160 (59,94, 50, 29,97, 25, 23,98 cps) intercadru (IPB) 4K UHD cu redare accelerată (16:9) 3840 x 2160 (29,97, 25 cps) intracadru (All-I) Full HD (16:9) 1920 x 1080 (119,88, 100,

Dimensiune LCD:: Ecran LCD Clear View II de 7,5 cm (3,0

Număr pixeli LCD:: Aprox. 1,62 milioane de puncte

Ecran Rabatabil: Da, complet articulată și tactil

Vizor: Vizor electronic OLED color de 0,5 inchi. 3,69 de milioane de puncte. Acoperire (verticală/orizontală) Aprox. 100 %

Sistem de Focalizare: Sistem/Puncte de focalizare automată 100 % pe orizontală și 100 % pe verticală în modurile Fată + Urmărire și Selectare automată 100 % pe orizontală și 90 % pe verticală în modul de selectare manuală

Măsurarea Expunerii:: Măsurare în timp real cu senzor de imagine pentru 384 de zone. (1) Măsurare evaluativă (conectată la toate punctele de focalizare automată) (2) Măsurare parțială (aprox. 5,8 % din vizor la centru) (3)

Fotografiere continuă (rafala): Mecanic: 30-1/8000 s (trepte de 1/2 sau 1/3 stopuri), Bulb Electronic: 30-1/16000 (trepte de 1/2 sau 1/3 stopuri până la 1/8000, apoi 1 stop până la 1/16000) (Interval total al timpului de expunere. I

Moduri de declanșare: Unică, Continuă la viteză mare+, Continuă la viteză mare, Continuă la viteză mică, Temporizator automat (2 s + la distanță, 10 s + la distanță)

Body / Kit: Body

Compatibilitate montură obiectiv: Canon RF

Blitz integrat: Nu

Patina Blit Extern:: Da (hot-shoe). Max Sync Speed 1/250 s

Conectivitate:: Conector USB C Super Speed USB 3.2 Gen 2, compatibilitate cu UVC/UAC, compatibil cu Windows / Mac OS cu Zoom / Skype / Teams / Meet / Webex

Wi-Fi: Da

Memorie suportata: 2x SD/SDHC/SDXC și UHS-I

Tip baterie / acumulator:: Baterie Li-ion reîncărcabilă LP-E6NH (inclusă)/LP-E6N

Dimensiuni:: 130/140 x 90/99 x 80/ 90 mm

Greutate: maxim 600 gr

Garanție – minim 2 ani

2) **Obiectiv foto full frame:**

Arie acoperire: 24-105mm

Diafragmă maximă: f/4

Diafragma minima: f/22

Numărul de lame de diafragmă: 9

Mărire maximă: 0.24x

Construcție obiectiv: 18 elemente în 14 grupuri

3) **Obiectiv foto portret:**

Unghi maximal de vizibilitate -28° 30'

Zoom optic-0.5x

Stabilizare optică - Da

Construcția obiectivului- 12 elemente în 11 grupe

Distanța focală - 85 mm

Distanța minimă de focalizare -0.35

Montura obiectivului – RF

4) **Rucsac pentru fotografi**

Dimensiuni : 25/30 x 20/25 x 45/50cm;

Compartiment laptop: 10 - 13";

Culoare: neagră;

Material: nailon;

Lot 2: TRIPIED

Înălțimea minimală – 9/10 cm

Înălțimea maximală - 200 cm (nu mai mică de 180)

Unghiul de înclinare: -30° / +90°

Greutate maximală suportată- 8 kg

Cap trepied -3D

Husă: Da

Greutate - 3 și 4 kg

Lot 3: Microfon Lavalieră Wireless

Microfon Wireless - Sistem lavalier format din doi emițători și receptor în design ultra-compact și ușor, echipat cu microfon de lavaliera

Banda de 2,4 GHz

Alimentare: baterie LiPo internă (TX și RX)

Timpe de funcționare: minim 7 ore

Încărcare prin mufa USB-C

Minim 8 sisteme de operate simultană

Dimensiuni (respectiv TX și RX): 44 x 46,4 x 18,5 mm

Greutate (TX și respectiv RX): 30-32 g

Terminal TX: Cu microfon integrat (capsulă omnidirecțională)

Gama de frecvență: 50 – 20.000 Hz (microfon intern)

Mufă TRS de 3,5 mm pentru microfon extern

Raza de acțiune a transmițătorului: 50-70 m (linia de vizibilitate liberă)

Lot 4: Cartelă de memorie SDXC Class 10 UHS-II 700x

Capacitate stocare: 256 GB

Tip Card de memorie: SDXC

Clasa de viteză SD: Class 10

Viteza maximă de citire: 300 MB/s

Viteza de scriere maximă: 260 MB/s