

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zestaw foto/video

Przedmiotem zamówienia jest zestaw foto/video do tworzenia treści audiowizualnych na potrzeby mediów internetowych w skład, którego wchodzi fabrycznie nowy sprzęt wymieniony poniżej o następujących parametrach minimalnych:

1. **Obiektyw 50mm** f/1,8 OSS mocowanie: typ Sony E, Wbudowany w obiektyw optyczny stabilizator obrazu, Konstrukcja optyczna: 8 soczewek
-

2. **Obiektyw 55-210mm** f/4,5-6,3 Mocowanie: typ Sony E, Wbudowany w obiektyw optyczny stabilizator obrazu, Konstrukcja optyczna: 9 soczewek
-

3. **Mikrofon krawatowy przeznaczony do nagrywania dźwięku przy pomocy smartfona lub tabletu**

Pasma przenoszenia: minimum 12 Hz - 24 kHz

Impedancja: max 16 Ω

Przewód: dł. Minimalna 2 m z końcówką 1,8-cala

Złącze TRRS

4. **Mikrofon krawatowy z przewodem mikrofonu wzmocnionym Kevlarem**, dookólna kapsuła pojemnościowa, Zakres częstotliwości: minimum 20Hz - 20kHz, Zasilanie: z gniazdka TRS (2.7V), Wyjście: Złocony wtyk TRS, Klips montażowy, Osłona przeciwwietrzna,
-

5. **Ekranowany kabel pozwalający podłączyć mikrofon TRRS do wejścia 3,5 mm** w kamerach lub rejestratorach audio, Wejście: 3,5 mm żeński TRRS, pozłacany, Wyjście: 3,5 mm męski TRS, pozłacany
-

6. **Ładowarka podwójna** z wyświetlaczem LCD i wyjściem USB do baterii typu Sony NP-FW50
-

7. **Akumulator (bateria) 3 SZTUKI typu Sony NP-FW50**, pojemność minimum 1000mAh, Ogniwa: Li-ion, z obudową z ognioodpornego materiału, zakres pracy akumulatora minimum -20 +90 stopni Celsjusza
-

8. **Karta pamięci SD UHS-I 128GB** minimum 200MB/s v30 U3
-

9. **Blenda** składana 5w1 rozmiar minimum 100x150cm ze średnicą minimum 50 cm z powierzchniami srebrną, złotą, dyfuzorem, czarna, biała
-

10. **Mikrofon stolikowy na złącze USB** z możliwością regulacji poziomu głośności w obudowie mikrofonu osobną od głośności mikrofonu i osobną od słuchawek, ze statywem biurkowym typu tripod, pop-filtrem, kablem USB minimum 5m długości, wyposażony w połączone gniazdo słuchawkowe jack 3,5 mm, Charakterystyka kierunkowa kardoidalna, Pasma przenoszenia: 20 Hz – 20 kHz, współpracujący z systemem operacyjnym Windows 10
-

11. **Zestaw mikrofon bezprzewodowy typu mikroport** z minimalnym zasięgiem 50m z nadajnikiem komunikującym się drogą radiową na częstotliwości 2,4 GHz, zasilany bateriami typu AAA, odbiornik z wyjściem słuchawkowym mini-jack 3,5 mm