

Część nr 2

Zakup AGD do kuchni

Piekarnik 1 szt.:

- pojemność: 72l
- liczba komór: 1
- klasa energetyczna: A+
- kolor: czarny
- poziomy pieczenia: 5
- drzwiczki z zabezpieczeniem przed dziećmi: tak
- czyszczenie parowe: tak
- wyświetlacz: elektroniczny

bateria kuchenna 1 szt.:

- typ: stojąca
- rodzaj: jednodźwigniowa
- materiał dzióbek: mosiądz metalizowany
- materiał korpus: cynk, metalizowany
- wysokość: 36 cm
- wylewka: obrotowa, wyciągana

Lodówka – 1 szt.:

- wymiary 55x54x193 cm
- do zabudowy: tak
- zamrażalka: tak
- klasa energetyczna: E
- wyświetlacz: LED
- No Frost: tak
- zmiana kierunku otwierania drzwi: tak
- pojemność komory chłodzącej: 224l
- pojemność komory zamrażalnika: 74l

Okap – 1szt.:

- kolor: czarny
- oświetlenie LED: tak
- dwa sposoby instalacji: podłączenie do kanały wentylacyjnego oraz w obiegu zamkniętym
- filtr tłuszczu: tak
- szerokość: 90 cm
- głębokość: 54 cm
- sterowanie: dotykowe, pilot
- moc silnika: min 210 W
- klasa energetyczna: A

Zmywarka – 1 szt.:

- klasa energetyczna: B
- poziom hałasu: 42 dB

- szerokość: 59,8 cm
- głębokość: 55,0 cm
- wysokość: 81,5 cm
- do zabudowy: tak
- pojemność: 14 naczyń stołowych
- programy: min 8

Zlewozmywak – 1 szt.:

- ilość komór: 2
- ociekacz: tak
- szerokość: 116
- głębokość: 50
- komora 1: 344x440x210 mm, głębokość 210 mm
- komora 2: 344x440x210 mm, głębokość 210 mm
- minimalna szerokość podbudowy: 80 cm
- materiał: granit
- gwarancja: 18 lat

Płyta indukcyjna – 1 szt.:

- kolor: czarny
- wymiary: 80x4,8x52 cm
- czujnik zabezpieczający przed przelaniem: tak
- funkcja pauzy: tak
- ilość pól: 5
- 15 poziomów mocy
- program smart: tak

Profesjonalny aparat fotograficzny z osprzętem

Aparat fotograficzny – 2 szt.:

Rozmiar matrycy: Pełna klatka (36 x 24 mm)
 Rozdzielczość efektywna [mln. punktów]:24.5
 Rodzaj matrycy:CMOS
 Procesor obrazu:EXPEED 6
 Rozdzielczość przetwornika [mln. punktów]:25
 Wielkość matrycy:Pełna klatka
 Rodzaj wizjera:Elektroniczny
 Rodzaj ekranu:Dotykowy ekran LCD, Ruchomy ekran LCD
 Ruchomy ekran LCD:Tak
 Wielkość ekranu LCD [cal]:3.2
 Wizjer:Tak
 Zdjęcia seryjne:Do 14 kl./s
 Rodzaj stabilizacji obrazu:5-osiowy
 Stabilizacja obrazu:Tak
 Złącze HDMI:Tak
 Złącze USB:Tak
 Maksymalna rozdzielczość nagrywania filmów:3840 x 2160
 Obsługiwane karty pamięci:CFexpress Typ A, SD
 Format zdjęć:JPEG, NEF (RAW)

Maksymalna rozdzielczość zapisywanego zdjęcia: 6048 x 4024

Nagrywanie filmów: MOV

Standard nagrywania filmów: 4K

Adapter – 2 szt.:

Kompatybilny z ww. aparatem

Bateria – 2 szt.:

Dodatkowa bateria pasująca do ww. aparatu

Karta SD – 1 szt.:

Typ: sdxc

Pojemność: 128 GB

Prędkość odczytu do MB/s: 200

Prędkość zapisu do MB/s: 90

Obiektyw – 1 szt.:

Elementy asferyczne: Tak

Elementy niskodispersyjne: Tak

Filtry: Tak

Kąt widzenia [stopnie]: 114 – 72

Konstrukcja : 14 elementów w 12 grupach

Liczba listków przysłony: 7

Makro: Nie

Maksymalny otwór przysłony: f/4.0

Mechanizm autofokusa: AF, MF

Minimalna przysłona: f/22

Ogniskowa [mm]: 14 – 30

Średnica filtra [mm]: 82

Stabilizacja obrazu: Nie

Typ: Szerokokątny

Ustawienie ostrości od [cm]: 28

Konstrukcja: 14 elementów w 12 grupach

Maksymalny otwór przysłony: f/4.0

Torba na aparat – 2 szt.:

Pasująca do ww. aparatów, zapewniająca odpowiednie zabezpieczenie dla sprzętu.

Kamera z osprzętem

Kamera nr 1 – 1 szt.:

- obsługa 12G SDI
- 7-calowy ekran dotykowy LCD
- złącze HDMI 2.0
- sterowanie za pomocą kompatybilnego miksera ATEM przez HDMI
- zintegrowana funkcja talkback
- zintegrowany mikrofon stereo
- złącza audio 3,5 mm
- 2x USB typu C do nagrywania na zewnętrznych dyskach twardych
- audio XLR
- jasny HDR LCD
- łącze IP Ethernet 10 G
- transmisja na żywo HD

- **Rozmiar matrycy:**
- 4/3
- **Rozdzielczość:**
- 4K
- **Typ matrycy:**
- CMOS
- **Nagrywanie w rozdzielczości HD:**
- tak
- **Rozmiar LCD [cale]:** 7
- **Typ LCD:**
- Pojemnościowy ekran dotykowy LCD.
- **Rozdzielczość LCD [piksele]:**
- 1920x1200
- **Jasność LCD:**
- 2000 nitów
- **Ekran dotykowy:**
- tak
- **Autofokus:**
- Funkcja autofokus dla kompatybilnych obiektywów
- **Manualfokus MF:**
- tak
- **Dźwięk:**
- Analogowe wejście audio: 2 x analogowe XLR przełączalne pomiędzy poziomem mikrofonowym i liniowym. Obsługa zasilania fantomowego. Wejście stereo 1 x 3,5 mm. Może być również użyty do wejścia kodu czasowego.; Analogowe wyjście audio: 1 x 5-pinowe XLR dla zestawu słuchawkowego talkback. 1 x TRRS mini jack 3,5mm dla słuchawek z mikrofonem.
- **Złącze mikrofonowe:**
- tak
- **Złącze słuchawkowe:**
- tak
- **Złącza:**
- 1x wejście SDI, 1x wyjście SDI, 1x wyjście HDMI 2.0, wejścia referencyjne: Tri-Sync lub Black Burst w przypadku użycia z opcjonalnym konwerterem Blackmagic Studio.; wyjście audio SDI: 2 kanały audio programu zintegrowane w 1,5G/3G/6G/12G-SDI. 2 kanały talkback na 15 i 16; 2 x porty rozszerzające USB typu C 3.1 Gen 1 (do 5Gb/s) do zewnętrznego podłączenia urządzeń do ustawiania ostrości / zoomu. Aktualizacje oprogramowania za pomocą portu USB-C A., Ethernet 10Gb/s
- **HDMI:** tak

Kamera 2 – 1 szt.

- kamera z matrycą 6K Super35
- ruchomy ekran LCD
- technologia koloru Gen5
- mocowanie obiektywu EF
- możliwość montażu profesjonalnego wizjera
- złącze miniXLR
- bateria NP-F570
- ergonomiczne przyciski i pokrętko sterujące
- 13-stopniowy zakres dynamiczny

- zapis na kartach SD, UHS-II i CFast 2.0 oraz poprzez złącze USB-C
- obsługa formatu Blackmagic RAW
- wbudowany generator kodu czasowego
- zdjęcia o rozdzielczości 21,2 MP
- Rozmiar matrycy: Super 35
- Rozdzielczość: 6144 x 3456 (6K)
- Nośnik danych - na film: karty pamięci SD, UHS-II i CFast 2.0
- Nośnik danych - na zdjęcia: karty pamięci SD, UHS-II i CFast 2.0
- Nagrywanie w rozdzielczości HD: na kartach SD
- Rozmiar LCD [cale]: 5.0
- Typ LCD: dotykowy
- Rozdzielczość LCD [piksele]: 1920x1080
- Ekran dotykowy: tak
- Wizjer: możliwość stosowania profesjonalnego wizjera EVF (sprzedawany oddzielnie)
- Efekty barwne: Gen5
- Zdjęcia: tak
- Rozdzielczości zdjęć: 21,2 MP
- Lampa: brak wbudowanej
- Dźwięk: 2 x mini XLR analogowe przełączane między mikrofonem z obsługą zasilania phantom i poziomem liniowym (do +14dBu). 1 wejście stereofoniczne 3,5 mm. Wszystkie wejścia audio mogą być również używane do wprowadzania kodu czasowego.
- Złącze mikrofonowe: tak
- Złącze słuchawkowe: tak
- Złącza: 1 x HDMI up to 1080p60, 1 x 3.5mm headphone jack, USB-C
- Bluetooth: tak
- Bezprzewodowa praca zdalna: tak

Mikrofon zestaw 1 – 1 szt.:

- zestaw do bezprzewodowej transmisji dźwięku
- 2 nadajniki i 1 odbiornik z USB-C
- etui ładujące
- znakomite parametry audio
- nadajnik z wbudowanym mikrofonem dookólnym
- nadajnik może pracować aż przez 6 godzin na jednym ładowaniu
- zasięg do 100 m
- wyświetlacz OLED
- wyjście słuchawkowe do monitorowania dźwięku
- odbiornik może pracować przez 10 godzin na jednym ładowaniu
- złącze USB-C (możliwość zasilania np. z powerbanku)
- rejestrowanie dźwięku w mono i w stereo
- bardzo niski poziom latencji wynoszący tylko 8 ms
- 6 poziomów wzmocnienia sygnału
- Częstotliwość: 2.4 GHz
- Waga: 30,5
- Stosunek sygnału do szumu: > 84 dB
- Typ mikrofonu: bezprzewodowy
- Wymiary: 56 x 38 x 15,5 mm
- Pasmo przenoszenia: 20-20 KHz

- Rodzaj komunikacji: Cyfrowa
- Zawartość zestawu: Odbiornik + 2 nadajniki (mikrofony)
- Zasięg: do 100 m
- Czas działania baterii: nadajnik: do 6 godzin, odbiornik: do 10 godzin
- Rodzaj złącza: USB C
- Zasilanie: dedykowane
- Rodzaj mikrofonu w zestawie : Wbudowany
- Zestaw zawiera 2 nadajniki i 1 odbiornik

Mikrofon zestaw 2 – 1 szt.:

Przeznaczenie

Cyfrowy system bezprzewodowy

System mocowania

Klips

Rodzaj łączności

Bezprzewodowa

Charakterystyka kierunkowości

Dookólna

Złącze

Jack TRS 3,5 mm - 1 szt.

Minijack 3,5 mm - 1 szt.

microUSB - 1 szt.

Pasmo przenoszenia

50 ~ 18000 Hz

Poziom ciśnienia akustycznego

120 dB

Czułość

-38 dB

Zasilanie

Bateria AA x2

Czas pracy na baterii

do 8 h

Dodatkowe informacje

Zasięg: do 100 m

Wyświetlacz OLED

Odsluch w czasie rzeczywistym

Parowanie jednym przyciskiem

Kompatybilny z wieloma urządzeniami

Cyfrowa transmisja 2.4 GHz

Waga odbiornika: 32 g

Możliwość wyboru trybu wyjścia Mono/Stereo

Antena PIFA

Waga nadajnika: 32 g

Modulacja GFSK

Wymiary nadajnika: 56,5 × 38 × 26,1 mm

Wymiary odbiornika: 56 × 38 × 29,4mm

Temperatura robocza: 0°C do 50°C

Etui ładujące o mocy 3000 mAh

Wymiary etui: 165,8 × 102,9 × 39,7 mm

Kolor

Czarny

Dołączone akcesoria

2x gąbka mikrofonowa

2x klips do odzieży

Odbiornik

Kabel 3,5 mm TRS

Kabel 3,5 mm TRRS

Etui ładujące

Torba zapinana na zamek

2x nadajnik

2x kabel do ładowania

2x mikrofon krawatowy

2x osłona przeciwwietrzna do nadajnika

Gwarancja

24 miesiące (gwarancja producenta)

Torba na aparat – 2 szt.:

Torby odpowiednie do wybranych wyżej kamer. Dedykowane do transportu takich sprzętów.

Zakup wyposażenia multimedialnego

Urządzenie wielofunkcyjne:

Rodzaj drukarki: atramentowa

Druk w kolorze: tak

Min szybkość druku (str./min) 17 w czerni, 9 w kolorze

Maksymalny format wydruku: A4

Automatyczny druk dwustronny: tak

Wbudowany faks: nie

WiFi: tak

Drukowanie ze smartfona/tabletu: tak

Skaner typ: rozdzielczość 1200 x 2400 dpi

Obudowa: kolor czarny

Drukarka bez kartridży z możliwością napełniania zbiorników.

Gwarancja: min 12 miesięcy

Waga maks. 10 kg.

Ekran stojący 1 szt.

- powierzchnia projekcyjna: biała, matowa

- obramowanie: czarne

- obszar roboczy 200x200 cm

- format: 16:9, 16:10, 1:1, 4:3

- gwarancja: min 12 miesięcy

- podstawa: składany trójnóg

Komputer AIO:

Procesor: min Intel Core i5-13500T

Pamięć RAM: min 32 GB

Przekątna ekranu: 23,8"

Rozdzielczość ekranu: min 1920x1080 (fullHD)

Dysk SSD SATA: min 1000 GB

Dysk SSD PCIe: min 512 GB

Dźwięk: wbudowany mikrofon, wbudowane głośniki stereo

Napęd optyczny: brak

Złącza min:

USB C – 1 szt.

Czytnik kart pamięci - 1 szt.

Złącza min panel tylny:

Wejście audio – 1 szt.

Wyjście audio – 1 szt.

USB 3.2 – 2 szt.

AC-in (wejście zasilania) – 1 szt.

System operacyjny: min Microsoft Windows 11 Pro

Dołączone oprogramowanie: min Microsoft Office 2019

Gwarancja: min 36 miesięcy

Dołączone akcesoria: zasilacz, myszka bezprzewodowa, klawiatura bezprzewodowa, mikrofon przewodowy minijack,

Laptop:

Procesor: min AMD Ryzen 5 7530U

Pamięć RAM: min 16 GB

Dysk SSD M.2PCIe: min 512 GB

Karta graficzna: AMD Radeon Graphics

Jakość matrycy: min 250 cd/m²

Typ ekranu: LED,IPS, powłoka antyrefleksyjna

Przekątna: 15,6 "

Złącza min:

USB 3.1 - 2 szt.

USB Typu-C - 1 szt.

HDMI 2.0 - 1 szt.

HDMI – 1 szt.

Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt.

Dołączone akcesoria: zasilacz, myszka bezprzewodowa, torba ochronna

System operacyjny: min Microsoft Windows 11 Home PL

Dołączone oprogramowanie: min Microsoft Office 2019

Gwarancja: min 36 miesiące

Projektor z osprzętem szt. 1:

- technologia wyświetlania: DLP
- rozdzielczość maksymalna: 1920x1080
- jasność: 3800 lm
- kontrast: min 20000:1
- żywotność lampy: 6000h
- moc lampy: 280W
- Korekcja pionowa +/-40 stopni
- Wielkość obrazu: 70"-150"
- złącza: wejście audio 1szt, wejście audio L/R (RCA) 2 szt., HDMI 2szt., USB2.0 1 szt.,
- gwarancja min 36 miesięcy
- dołączone akcesoria: pilot, kabel zasilający, baterie do pilota, torba na projektor (dedykowana do tego modelu), wskaźnik laserowy, kabel HDMI 2.0: min 3 metry

Telewizor:

- typ telewizora: QLED
- smart tv: tak
- matryca: min 4K Ultra HD 3840x2160
- procesor: min 4K HDR
- przekątna ekranu: min 50 cali
- format ekranu: min 16/9
- częstość odświeżania: min 60 Hz
- moc głośników: min 20 W
- system operacyjny: Android
- gwarancja: min 24 miesięcy
- dołączone akcesoria: uchwyt ścienny, pilot, zasilacz, kabel zasilający

Zakup wyposażenia nagłośnieniowego.

Głośnik: x 2 sztuki

Kolumna: aktywna

Rozmiar: min 12"

Konstrukcja: Dwudrożna

Moc: Większa lub równa 900W

Zakres częstotliwości 47 Hz-23 kHz

Poziom ciśnienia akustycznego: 129 dB

DSP: tak

Crossover: tak

Bluetooth: nie

USB/Mp3: nie

Waga: poniżej 20 kg

Mikser analogowy: x 1 sztuka

Ilość kanałów: min. 12

Ilość kanałów mikrofono-liniowych: min. 6

Ilość kanałów stereo: 2

Korektor graficzny: tak

Zasilanie Phantom 48V: tak
Kompresor: tak
Procesor efektów: nie
Możliwość montażu w racku: nie
Interface audio: tak
Bluetooth: nie
Podgrupy: tak

Przedłużacz zasilający: x 1 sztuka

Długość: min 25 m
Rozmiar drutu: min 3x2,5 mm²
Klasa IP: min IP44
Obudowa: gumowana
Rodzaj złącza: męskie i żeńskie
Kolor: czarny
Ilość gniazd: min 4
Izolacja przewodu: guma
Rodzaj: na bębnie

Kabel mikrofonowy XLR: x 1 sztuka

Długość kabla: min 15 m
Rodzaj złącza: XLRż-XLRm
Obudowa: PCV
Rezystencja przewodu: min 87Ω/km
Przekrój przewodu: min 0,22 mm²
Budowa przewodnika: min 28x0,10 mm
Całkowita średnica przewodu: min 5mm
Wyłącznik: nie
Kolor: czarny

Mikrofon bezprzewodowy doreczny: x 1 sztuki

Częstotliwość nośna: W dozwolonym paśmie wolnym od zakłóceń.
Liczba kanałów: min 8
Szyfrowanie: 256-bit AES
System: UHF
Zasięg pracy: 30 m
Opóźnienie: ≤2,9 ms
Dobieranie kanałów pracy: System adaptacyjnego wyboru
System diversity: Antena, czas, częstotliwość
Częstotliwość: 614-638 MHz
Wsp. sygnał/szum: >90 dBA
Baterie nadajnika: 2x AA alkaliczne
Czas pracy nadajnika na bateriach: 12 godzin
Mocowanie rackowe: tak, dostępna opcja zestawu z uchwytem

Mikrofon przewodowy dynamiczny doreczny: x 3 sztuki

Zastosowanie: wokół
Typ przetwornika: dynamiczny
Pasma przenoszenia: 40 Hz–16 KHz ±1 dB

Charakterystyka biegunowa: kardioda
Napięcie nominalne: 2,7mV/Pa (-52.5 dBV) ± dB
Impedencja nominalna: 1000 ohm
Złącze: 3-pin XLR, męski

Statyw kolumnowy teleskopowy: x 2 sztuki

Materiał: stal
Kolor: czarny
Min. Wysokość: 120 cm
Max Wysokość: 200 cm
Max obciążenie: 60 kg
Min średnica rury: 35mm
Konstrukcja podstawy: trójnóg
Waga: max 7 kg

Statyw mikrofonowy składany: x 3 sztuki

Konstrukcja: Łamany
Typ: Podłogowy
Materiał: Stal
Konstrukcja podstawy: Trójnóg
Wysięgnik teleskopowy: nie
Min wysokość: 1000 mm
Max wysokość: 2300 mm
Max. Długość ramienia: 700 mm
Kolor: Czarny
Waga max: 3,5 kg

Kabel mikrofonowy XLR: x 4 sztuki

Długość kabla: min 5 m
Rodzaj złącza: XLRż-XLRm
Obudowa: PCV
Rezystencja przewodu: min 87Ω/km
Przekrój przewodu: min 0,22 mm²
Budowa przewodnika: min 28x0,10 mm
Całkowita średnica przewodu: min 5mm
Kolor: czarny

Kabel mikrofonowy XLR: x 4 sztuki

Długość kabla: min 10 m
Rodzaj złącza: XLRż-XLRm
Obudowa: PCV
Rezystencja przewodu: min 87Ω/km
Przekrój przewodu: min 0,22 mm²
Budowa przewodnika: min 28x0,10 mm
Całkowita średnica przewodu: min 5mm

Kolor: czarny

Kabel audio: x 2 sztuki

Długość kabla: min 1,5 m

Rodzaj złącza: złącze 1 Mini Jack 3,5 mm złącze 2 Jack 6,3 mm

Obudowa: PCV

Wyłącznik: nie

Kolor: czarny

Kabel mikrofonowy XLR: x 2 sztuki

Długość kabla: min 2,5 m

Rodzaj złącza: XLRż-XLRm

Obudowa: PCV

Rezystencja przewodu: min $87\Omega/\text{km}$

Przekrój przewodu: min 0,22 mm²

Budowa przewodnika: min 28x0,10 mm

Całkowita średnica przewodu: min 5mm

Kolor: czarny