

Specyfikacja przedmiotu zamówienia
Załącznik nr 1, znak sprawy: BZP-3941-9/2021

1. Rejestrator dźwięku ZOOM H6, 1 szt

Specyfikacja:

- jednoczesne nagrywanie na sześciu ścieżkach
- cztery wejścia Mic/Line ze złączami zespolonymi XLR/TRS
- regulator wzmocnienia i przełącznik PAD -20 dB na wejście
- zasilanie phantom dla wszystkich wejść głównych: +12/+24/+48 Volt
- kolorowy wyświetlacz LCD
- nośniki pamięci: SD, SDHC i SDXC do 128 GB
- funkcje Auto Record, Pre Record i Backup Record
- wewnętrzna funkcja Mixdown multitrack na stereo
- niezależne połączenie monitorowania i odtwarzania
- wirtualny wskaźnik poziomu VU
- funkcja Voice Memory, do 99 punktów oznaczeniowych na nagraniu
- funkcja Overdub z maksymalnie 99 nagraniami

Główne funkcje:

- wymieniane kapsuły mikrofonu
- jednoczesne nagrywanie na sześciu ścieżkach
- cztery wejścia Mic/Line ze złączami zespolonymi XLR/TRS
- regulator wzmocnienia i przełącznik PAD -20 dB na wejście
- rozdzielczość do 24 Bit /96 kHz jako pliki WAV kompatybilne z BWF lub wybór formatów MP3
- wbudowane efekty, w tym filtr górnoprzepustowy, kompresor, limiter
- wbudowane dekodowanie MS
- funkcje edycji Normalize, Divide i Trim
- tuner chromatyczny, metronom
- odtwarzanie w pętli z definiowanymi przez użytkownika punktami rozpoczęcia i zatrzymania
- zmienna prędkość odtwarzania, 50-150%
- zmienna wysokość tonów na ścieżce, niezależnie od prędkości odtwarzania
- złącze USB do wymiany danych z komputerem
- wielokanałowy interfejs Stereo-USB-Audio do PC/Mac/iPad
- zaczepy do pasków kamery
- bezpośrednia możliwość montażu na DSLR lub kamerze za pomocą opcjonalnego złącza montażowego Hot Shoe HS-01.
- możliwość zasilania bateriami alkalicznymi lub akumulatorami NiMH wielokrotnego ładowania typu AA

Właściwości techniczne:

Wejścia L/R [XYH-6 X/Y Mic]

Typ mikrofonu: jednokierunkowy

Czułość: 41 dB, 1 kHz @ 1 Pa

Wzmocnienie wejściowe: $-\infty$ do 46,5 dB

Maksymalny poziom dźwięku na wejściu: 136 dB SPL

[XYH-6 MIC/LINE IN]

Połączenie: Mini gniazda stereo 3,5 mm (1/8")

Wzmocnienie wejściowe: $-\infty$ do 46,5 dB

Impedancja wejściowa: 2 k Ω

Zasilanie we wtyku: 2,5 Volt

[MSH-6 MS Mic]

Typy mikrofonu: jednokierunkowy i dwukierunkowy

Czułość:

-37 dB, 1 kHz @ 1 Pa (jednokierunkowa)

Specyfikacja przedmiotu zamówienia
Załącznik nr 1, znak sprawy: BZP-3941-9/2021

-39 dB, 1 kHz @ 1 Pa (dwukierunkowa)
Wzmocnienie wejściowe: $-\infty$ do 42,5 dB
Maksymalny poziom dźwięku na wejściu:
120 dB SPL (jednokierunkowy)
122 dB SPL (dwukierunkowy)

Złącza:

XLR/TRS gniazda wielofunkcyjne (XLR: styk 2 biegun dodatni/TRS: końcówka/tip biegun dodatni)
Wzmocnienie wejściowe: (Pad OFF) $-\infty$ do 55,5 dB
Wzmocnienie wejściowe: (Pad ON) $-\infty$ do 35,5 dB
Impedancja wejściowa: 6,8 k Ω
Maksymalny wejściowy poziom dźwięku: +22 dBu (Pad ON)
Zasilanie phantom: +12/+24/+48V (Zasilanie phantom można włączać i wyłączać dla każdego wejścia)
Wyjścia:

LINE OUT

Połączenie:
Mini gniazda stereo 3,5 mm (1/8")
Poziom wyjściowy (Wartość znamionowa):
-10 dBu przy impedancji wyjściowej od 10 k Ω

PHONE OUT

Połączenie: Mini gniazda stereo 3,5 mm (1/8")
Wyjściowy poziom dźwięku: 20 W +20 W przy obciążeniu 32 Ω
Wbudowany głośnik: 400 mW 8 Ω mono

Formaty nagrań

[WAV] (mono/stereo, kompatybilny z BWF)
[MP3]

2. Głośniki, 1 para

monitory odsłuchowe typu Mackie CR 4

Specyfikacja:

Monitory studyjne z serii CR4-X
Sprawdzają się podczas pracy przy produkcji muzyki, do tworzenia treści np na You Tube, do gamingu czy po prostu do słuchania muzyki.
Wyjątkowy, świeży designe
Moc: 50W
Głośniki: 4" woofer i 0.75" tweeter
Pasma przenoszenia: 65 - 20,000 Hz (-3 dB)
Max. SPL (sound pressure level): 100 dB
Regulacja Volume na przednim panelu
Wejścia: 2x 6.3 mm Jack line input, 2x RCA Inputs, 3.5 mm Mini-jack stereo input
Wyjścia: 3.5 mm Mini-jack stereo headphone output,
Wymiary: 225 x 155 x 210 mm

3. Słuchawki, 1 para

Przewodowe słuchawki nauszne, stereo typu Sennheiser HD 400S

Specyfikacja:

Typ słuchawek - nauszne
Typ podłączenia - przewodowe
Przeznaczenie - uniwersalne, do prowadzenia rozmów
FUNKCJE
Mikrofon - tak
Regulacja głośności - nie
Aktywna redukcja szumów - nie

Specyfikacja przedmiotu zamówienia
Załącznik nr 1, znak sprawy: BZP-3941-9/2021

CHARAKTERYSTYKA

Pasma przenoszenia - 18 - 20000 Hz

Dynamika (SPL) - 120 dB

Impedancja - 18 Ω

4. mikrofony dynamiczne, 3 sztuki

Mikrofony XLR dynamiczny typu Sennheiser e835

Specyfikacja:

Mikrofon do ręki

Impedancja: 1000 Ω

Pasma przenoszenia: 40-16000 Hz

Złącze: XLR-3

Przetwornik mikrofonowy: dynamiczny

Czułość: 2,7 mV/Pa

Charakterystyka kierunkowości: kardioidalna

Wymiary: 48 x 180 mm

Waga: 330 g

Najważniejsze cechy:

metalowy korpus.

Doskonała odporność na sprzężenia zwrotne.

Możliwość przekazywania sygnałów o wysokim poziomie ciśnienia akustycznego.

Antywstrząsowa kapsuła zapewniająca doskonałe tłumienie zakłóceń wynikających z operowania mikrofonem.

Jednolite brzmienie dla sygnałów docierających bezpośrednio i z boku.

Kardioidalna charakterystyka kierunkowa zapewnia dobrą izolację od innych dźwięków obecnych na scenie.

Druga cewka eliminująca zakłócenia.

5. Osłona przeciwwietrzna do mikrofonu, 3 sztuki

Osłona przeciwwietrzna typu Sennheiser MZW 1 (do mikrofonu e835)

Opis:

Owiewka ograniczająca zakłócenia powodowane przez wiatr oraz zmniejszająca efekt pop dla mikrofonów SKM 100 G3, SKM 300 G3 oraz SKM 500 G3, e835.

6. Zasilany HUB USB 3.0, 1 sztuka

Hub USB typu Unitek Y-3187

Specyfikacja:

Liczba portów USB - 7

Interfejs - USB 3.0

Maksymalna szybkość interfejsu - 5 Gbit/s

Rodzaj Huba USB - pasywny

Zasilanie – USB

Cechy charakterystyczne:

Wyposażony w dodatkowy port umożliwiający podłączenie zasilacza DC (w zestawie), aby zapewnić wystarczającą ilość energii dla wszystkich urządzeń peryferyjnych

Instalacja Plug and Play. Wsparcie systemów Windows i Mac OS 10.x

7. Statywy do mikrofonu (6.1) wraz z uchwytem na mikrofon (6.2), 3 sztuki

Specyfikacja

7.1. Statyw mikrofonowy łamany typu Paccs,102 - 176 cm, gwint 3/8"

łamany statyw mikrofonowy z trójnożną podstawą i regulacją wysokości.

Statyw mikrofonowy Paccs,102 - 176 cm, gwint 3/8"

Gwint zewnętrzny 3/8"

Wysokość minimalna 102cm

Wysokość produktu 176cm

Długość wysięgnika: 80 cm

Zdejmowany wysięgnik

Specyfikacja przedmiotu zamówienia
Załącznik nr 1, znak sprawy: BZP-3941-9/2021

Kolor czarny

7.2. Uchwyty mikrofonowe do mikrofonów przewodowych do ww. statywów, 3 szt.

Typu Shure A25D lub LD Systems D 905

Specyfikacja:

Średnica Gwintu: 5/8" + redukcja do 3/8"

Materiał: Plastik elastyczny

Kolor: Czarny

8. Łącznik HDMI – HDMI (beczki HDMI), 3 sztuki

Typu: DELOCK Adapter HDMI(F)->HDMI(F) Beczka 4K

Specyfikacja:

Adapter HDMI do połączenia dwóch kabli HDMI.

Złącze typu HDMI High Speed z Ethernet (HEC)

Połączane złącze

Rozdzielczość do 3840x2160 @ 30 Hz

Metalowa obudowa

Zastosowanie: Wideo

Złącza #1: HDMI Typ A Żeńska

Złącza #2: HDMI Typ A Żeńska

Standard: HDMI High Speed with Ethernet

Kolor: Czarny

Wymiary: 29,3 x 17 x 7,6 mm

9. Kabel mikroHDMI na HDMI, 3 sztuki

Typu Kabel HDMI - micro HDMI 19pin 2.0v 4K 60Hz 30AWG.

Specyfikacja:

Typ złącza: HDMI, micro HDMI

Rozdzielczość: 4K 60Hz

Standard HDMI: 2.0

Długość przewodu: 1,5 m

Rdzeń: 30 AWG

Audio Return Channel, 3D

10. Kabel USB - USB C, 1 sztuka

Typu: Kabel USB - USB-C ROCK 2m

Długość: 2 metry

11. kable XLR mikrofonowe, 3 sztuki

Typu Paccs kabel mikrofonowy XLR żeński – Jack, 10 metrów

Specyfikacja:

Zastosowanie - XLR

Wykonanie kabla - Kabel połączeniowy

Ilość złączy A - 1x

Złącze A - złącze żeńskie XLR

Ilość złączy B - 1x

Złącze B - złącze męskie jack 6,3 mm

Długość kabla - 10.00m

Wykonanie złącza - proste

Typ(y) wtyczki (przy kablu) - Żeński / typu jack XLR

Rodzaj produktu - XLR Kabel połączeniowy

12. kable XLR-XLR, 3 sztuki

Typu Paccs Kabel mikrofonowy XLR męski - XLR żeński, 10 metrów

Specyfikacja:

Zastosowanie - XLR

Wykonanie kabla - Kabel połączeniowy

Specyfikacja przedmiotu zamówienia
Załącznik nr 1, znak sprawy: BZP-3941-9/2021

Ilość złączy A - 1x
Złącze A - złącze żeńskie XLR
Ilość złączy B - 1x
Złącze B - złącze męskie XLR
Długość kabla - 10.00m
Wykonanie złącza - proste
Typ(y) wtyczki (przy kablu) - Męski XLR / żeński XLR
Rodzaj produktu XLR - Kabel połączeniowy

13. kabel 2xJack na 1x mini Jack, 1 sztuka

Typu UGREEN AV126 / 10613
2 x jack 6,3 mm do jack 3,5 mm
Długość: 1m