

## Opis przedmiotu zamówienia

## Dostawa zestawu do nagrywania dźwięku wraz z akcesoriami dla Centrum Aktywności Studenckiej i Doktoranckiej Uniwersytetu Gdańskiego

Lp.	Minimalne parametry sprzętu
<b>1</b>	<b>Mikrofon pojemnościowy z małą membraną – 1 szt.</b>
1.1	Kapsuła hiperkardioidalna,
1.2	Zakres częstotliwości: 20-20 000 Hz,
1.3	Impedancja: 50 omów,
1.4	Zakres dynamiki 129dB,
1.5	Waga: do 130 g,
1.6	Wymiary max: 160x25 mm (długość x szerokość).
<b>2</b>	<b>Tyczka mikrofonowa – 1 szt.</b>
2.1	Długość użytkowa w przedziale co najmniej: 81-300 cm,
2.2	Materiał: 100% włókno węglowe,
2.3	Złącze gwintowane 3/8",
2.4	Waga: do 550 g.
<b>3</b>	<b>Uchwyt pistoletowy z rączką – 1 szt.</b>
3.1	Przeciwwstrząsowy,
3.2	Do mikrofonu o średnicy 19-25 mm,
3.3	Chwyt pistoletowy z gwintem 3/8".
<b>4</b>	<b>Uchwyt do tyczki mikrofonowej – 1 szt.</b>
4.1	Na statyw typu C-Stand,
4.2	Metalowa głowica.
<b>5</b>	<b>Rejestrator dźwięku – 1 szt.</b>
5.1	Nagrywanie: 32-bitowy Float,
5.2	Obsługa karty microSDHC/microSDXC pojemności do 1TB,
5.3	2 zbalansowane wejścia mikrofonowe/liniowe z blokowanymi gniazdami XLR oraz przełączanym zasilaniem fantomowym +48V,
5.4	Wyjście liniowe stereo: gniazdo 3,5 mm,
5.5	Wyjście słuchawkowe stereo: gniazdo 3,5 mm,
5.6	Waga: do 300 g.
<b>6</b>	<b>Kabel XLR – 1 szt.</b>
6.1	Długość: 6 m,
6.2	3-pinowy męski na 3-pin żeński.