

Wymagania techniczno - funkcjonalne dla ochronników słuchu – Wersja I	
1.	<i>Parametry techniczne ochronników słuchu</i>
1.1	Pałak nagłowny
1.2	Regulacja balansu pomiędzy słuchawkami P/L
1.3	Korektor dźwięku
1.4	Możliwość wykorzystania z hełmami MASKPOL HBK
1.5	Przystosowane do pracy w trudnych, bojowych warunkach
1.6	Wyposażone w funkcję aktywnej kontroli głośności
1.7	Cyfrowa regulacja głośności w jednej czaszy dla obydwu słuchawek
1.8	Tryb oszczędzania baterii - automatyczne wyłączenie gdy nie są używane żadne funkcje
1.9	Sygnal informujący o słabym stanie baterii
1.10	Zasilane dwoma bateriami typu (AA) lub (AAA) lub akumulatorkami (AA) lub (AAA) w zestawie
1.11	Mikrofon na elastycznym pałaku – „gęsia szyja” z możliwością odłączenia/wymiany
1.12	Kolor zielony lub czarny
1.13	Współpraca z radiotelefonem Kenwood NX-200, przy zastosowaniu dedykowanego adaptera
1.14	Czas pracy minimum 180 godz. na 1 kpl. baterii
2.	<i>Parametry techniczne adaptera</i>
2.1	W pełni kompatybilny z ochronnikiem opisanym w pkt. 1.
2.2	Umożliwiający współpracę z radiotelefonem Kenwood NX-200
2.3	Adapter posiada zacisk mocujący, umożliwiający zaczepienie adaptera za pas w kamizelce lub szelkach taktycznych
2.4	Adapter posiada przycisk PTT o średnicy min. 20 mm, umieszczony na boku adaptera
2.5	Adapter umożliwia podłączenie go do radiotelefonu bez użycia narzędzi
2.6	Gwarancja minimum 24 miesiące na ochronniki słuchu i 12 miesięcy na adaptery

Wymagania techniczno - funkcjonalne dla ochronników słuchu – Wersja II	
1.	<i>Parametry techniczne ochronników słuchu</i>
1.1	Pałak nakarkowy z miękkim obszyciem oraz taśmą zapewniającą stabilne trzymanie na głowie
1.2	Regulacja balansu pomiędzy słuchawkami P/L
1.3	Korektor dźwięku
1.4	Możliwość wykorzystania z hełmami MASKPOL HBK
1.5	Przystosowane do pracy w trudnych, bojowych warunkach
1.6	Wyposażone w funkcję aktywnej kontroli głośności
1.7	Cyfrowa regulacja głośności w jednej chwili dla obydwu słuchawek
1.8	Tryb oszczędzania baterii - automatyczne wyłączanie gdy nie są używane żadne funkcje
1.9	Sygnal informujący o słabym stanie baterii
1.10	Zasilane dwoma bateriami typu (AA) lub (AAA) lub akumulatorkami (AA) lub (AAA) w zestawie
1.11	Mikrofon na elastycznym pałaku – „gęsia szyja” z możliwością odłączenia/wymiany
1.12	Kolor zielony lub czarny
1.13	Współpraca z radiotelefonem Kenwood NX-200, przy zastosowaniu dedykowanego adaptera
1.14	Czas pracy minimum 180 godz. na 1 kpl. baterii
2.	<i>Parametry techniczne adaptera</i>
2.1	W pełni kompatybilny z ochronnikiem opisanym w pkt. 1.
2.2	Umożliwiający współpracę z radiotelefonem Kenwood NX-200
2.3	Adapter posiada zacisk mocujący, umożliwiający zaczepienie adaptera za pas w kamizelce lub szelkach taktycznych
2.4	Adapter posiada przycisk PTT o średnicy min. 20 mm, umieszczony na boku adaptera
2.5	Adapter umożliwia podłączenie go do radiotelefonu bez użycia narzędzi
2.6	Gwarancja minimum 24 miesiące na ochronniki słuchu i 12 miesięcy na adaptery.

Wymagania techniczno - funkcjonalne dla zestawu komunikacyjnego	
1.	<i>Parametry techniczne zestawów komunikacyjnych</i>
1.1	Pałak nakarkowy z miękkim obszyciem oraz taśmą zapewniającą stabilne trzymanie na głowie
1.2	Możliwość wykorzystania z hełmami MASKPOL HBK
1.3	Przystosowane do pracy w trudnych, bojowych warunkach
1.4	Wyposażone w funkcję aktywnej kontroli głośności
1.5	Regulacja głośności
1.6	Tryb oszczędzania baterii - automatyczne wyłączenie gdy nie są używane żadne funkcje
1.7	Sygnal informujący o słabym stanie baterii
1.8	Zasilane dwoma bateriami typu (AA) lub (AAA) lub akumulatorkami (AA) lub (AAA) w zestawie
1.9	Mikrofon na elastycznym wysięgniku typu „gęsia szyja” z możliwością odłączenia/wymiany
1.10	Pojedynczy przewód do podłączenia z podwójnym adapterem z poz. 2
1.11	Kolor zielony lub czarny
1.12	Współpraca jednocześnie z dwoma radiotelefonami Kenwood NX-200, przy zastosowaniu dedykowanego adaptera z rozdziałem sygnałów z radiotelefonów osobno na prawą oraz lewą słuchawkę
1.13	Czas pracy minimum 150 godz. na 1 kpl. baterii
2.	<i>Parametry techniczne adaptera</i>
2.1	W pełni kompatybilny z zestawem opisanym w pkt. 1.
2.2	Umożliwia podłączenie poprzez dwa osobne przewody (proste) dwóch radiotelefonów Kenwood NX-200 oraz współpracę z nimi
2.3	Adapter posiada dwa przyciski PTT w jednej obudowie
2.4	Gniazdo do podłączenia zestawu komunikacyjnego umieszczone w obudowie przycisków PTT
2.5	Adapter posiada obrotowy zacisk mocujący z możliwością wypinania i wymiany, umożliwiającący zaczepienie adaptera do pasa lub kamizelki taktycznej,

2.6	Umożliwia podłączenie radiotelefonu bez użycia narzędzi
2.7	Gwarancja minimum 24 miesiące na zestawy komunikacyjne i 12 miesięcy na adaptory