**CZĘŚC V - Słuchawki przewodowe nauszne z mikrofonem – 8 sztuk**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nazwa komponentu | Wymagane **minimalne parametry techniczne** | **Wypełnia WYKONAWCA****Wpisać parametry techniczne oferowanego sprzętu celem weryfikacji wstępnej przez Zamawiającego** |
| Słuchawki przewodowe z mikrofonem | Przeznaczenie: praca ciągła przy realizowaniu zdalnego nauczania | NAZWA/MODEL itp.……………………….……………………….………………………. |
| Łączność | Przewodowe |  |
| Budowa słuchawek | Nauszne zamknięte |  |
| System audio | Stereo 2.0 |  |
| Redukcja hałasu | Pasywna |  |
| Średnica membrany | 32 mm - 40 mm |  |
| Pasmo przenoszenia słuchawek | 20 ~ 20000 Hz |  |
| Impedancja słuchawek | 32 Om - 40 Om |  |
| Czułość słuchawek | 98 dB - 105 dB |  |
| Regulacja głośności | Tak |  |
| Wbudowany mikrofon | Tak |  |
| Impedancja mikrofonu | < 2.2k Om |  |
| Złącze | Minijack 3,5 mm |  |
| Długość kabla | Min. 1,1m |  |
| Dodatkowe informacje | Regulowany pałąkRegulacja głośnościPrzełącznik wyciszania mikrofonuRuchomy mikrofonRedukcja szumów otoczenia w mikrofonie |  |

…………………………………….

Podpis składającego ofertę