



ZESTAW KOMUNIKACYJNY OSTEO

CENA NA ZAPYTANIE

System Osteo zapewnia najwyższy standard komunikacji strażakom w czasie akcji. Zmniejsza wpływ hałasu ze źródeł zewnętrznych na komunikację między uczestnikami akcji, dzięki wykorzystaniu transmisji kostnej. Zestaw został zaprojektowany w sposób, aby można go było w łatwy sposób zamontować do hełmu z siecią nagłówną. Jest idealny do użytku z maskami twarzowymi oraz z aparatami oddechowymi.

Towar dostępny wyłącznie dla służb finansowanych z budżetu Państwa

Categories: [Łączność radiowa](#)

ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

Parametry techniczne

- Głowica: Akcelerometr o czułości 1mV/mG. Szerokość pasma od 20 Hz do 20 kHz;
- Wzmacniacz: Regulowane wzmocnienie od 0 do 26 dB. Szerokość pasma od 300 Hz do 3 kHz przy -3dB. Nominalna wydajność 50 mV RMS pod 1Ω / lub dostosowana. Zniekształcenia harmoniczne : 5%;
- Głośnik: 1 x 32 Ω. Szerokość pasma 20 Hz do 3 kHz. Moc maksymalna : 100mW;
- Zapasy mocy: 6V do 18V. Zużycie 600 μA poniżej 7V (przycisk nadawczy PTT wciśnięty); 0 μA (przycisk nadawczy PTT zwolniony);
- Waga zestawu : (55 ± 2)g;
- Obudowa IP 54;
- Warunki:
 - pracy: -20°C do +65°C, wilgotność względna 0 do 98%;
 - przechowywania: -40°C do +80°C, wilgotność względna 0 - 98%.

**System komunikacyjny Osteo został zaprojektowany do współpracy z hełmami serii F1 i F2.
Zawiera w komplecie moduł Push-To-Talk (PTT)**

Dostępne wersje:

- System komunikacyjny Osteo do hełmu F1 z adapterem do radiotelefonu Motorola GP-320-80 kompletny z PTT
- System komunikacyjny Osteo do hełmu F2 z adapterem do radiotelefonu Motorola GP320-80 kompletny z PTT

ZDJĘCIA

