



**Zestaw nagłówny**

**MT-11-01**

**Współpraca z cyfrowymi  
pulpitami łączności**

**Realizacja niezależnych  
połączeń fonicznych**

**Możliwość równoległego  
prowadzenia dwóch połączeń**

## Zestaw nagłowny MT-11-01

Zestaw nagłowny MT-11-01 (producent 3M Pelton ComTac XPI) przeznaczony jest do współpracy z cyfrowymi pulpitami łączności i zapewnia realizację niezależnych (nadawanie/odbiór) połączeń fonicznych. Mocna, trwała konstrukcja z użyciem materiałów wysokiej jakości umożliwia pracę w warunkach stacjonarnych i polowych.

Konstrukcja MT-11-01 pozwala na prowadzenie równoległe dwóch połączeń akustycznych, przypisanych do dwóch niezależnie sterowanych słuchawek zestawu. Pozwala to na prowadzenie równoległe nasłuchu, np. z podwładnym i przełożonym (w trybie stereo). Mikrofon wbudowany w zestaw nagłowny, dzięki swojej konstrukcji (różnicowy, kompensacyjny) pozwala na pracę w otoczeniu znacznego hałasu. Działanie wbudowanego wyłącznika mikrofonu (PTT) zależy od ustawień w pulpicie łączności. Zestaw może być wykorzystany do noszenia pod hełmem ochronnym.

## Parametry techniczne

### PODSTAWOWE MOŻLIWOŚCI FUNKCJONALNE

Zestaw dedykowany do cyfrowych pulpituów łączności

Praca w otoczeniu znacznego hałasu dzięki konstrukcji mikrofonu (różnicowy, kompensacyjny)

Wyposażenie w giętki pałąk z tyłu głowy i paski z rzepami umożliwiające dopasowanie do różnych rozmiarów głów

Zabezpieczenie uszu przed nadmiernym naciskiem dzięki miękkim muszłom słuchawek pokrytych skórą

Możliwość przypięcia przewodu do ubrania za pomocą klipsa mocującego

Regulacja położenia wysięgnika mikrofonu względem ust mówiącego

Możliwość noszenia zestawu pod hełmem ochronnym

### KANAŁ AKUSTYCZNY

Rodzaj słuchawek	Dwie niezależne słuchawki
Impedancja słuchawek	75 Ω+75 Ω
Rodzaj mikrofonu	Różnicowy
Skuteczność mikrofonu	(0dB=1v/Pa 1KHz)

### INNE PARAMETRY TECHNICZNE

Masa urządzenia	0,6 kg
Wyłącznik mikrofonu (PTT)	Napierśny

### ZŁĄCZA

Połączenie	
z urządzeniem współpracującym	Typ BERNIER CMA 5N14RA7-70