

## Technická specifikace část C. Příslušenství pro radiostanice

### Akustická hovorová sada I.

pro radiostanice radiokomunikační sítě integrovaného záchranného systému „PEGAS“  
vč. konektoru pro sluchátka, 15 ks

- Funkce
  - Dislokace mikrofonu a reproduktoru (hlasitost se nastavuje na ruční radiostanici)
  - Dislokace klíčovacího tlačítka PTT.
  - Dislokace informací o připravenosti k vysílání prostřednictvím LED i dalších informací a zvukových návěstí (zrušení signalizace LED a zvukových návěstí příkazem zadaným na ruční radiostanici)
  - Dislokace klávesy „Konec hovoru“
  - Upevnění pomocí spony.
- Rozhraní
  - konektor umožňující zapojení do konektoru pro příslušenství, kterým je osazen terminál TPH700.
- Technické specifikace
  - Délka kabelu (možnost natažení na min. 1,3 m) min. 40 cm
  - Akustická hladina reproduktoru (1 kHz/20 cm)  $\geq 87$  dBspl1
  - Odolnost vůči vodě a prachu IP54
  - Označení CE R&TTE 1999/5/CE

### Akustická hovorová sada II.

pro radiostanice radiokomunikační sítě integrovaného záchranného systému „PEGAS“  
vč. konektoru pro sluchátka, 12 ks

- Samostatný mikrofon/reproduktor k terminálu TPH900
- spona otočná v rozsahu 360° s 8 pozicemi.
- klíčovací tlačítko po straně
- Součásti modulu:
  - všesměrový mikrofon
  - reproduktor
  - řazení otáčení v jednom směru
  - signalizační LED
  - přepínač hlasitosti +
  - přepínač hlasitosti -
  - tlačítko pro ukončení komunikace
  - tlačítko tísňového volání
  - spirálový kabel v délce min 40 cm (umožňující natažení na min. 1 m)
  - kolíkový konektor k připojení mono nebo stereo sluchátek
- Normy/certifikace:

CE	Směrnice Rady 2004/108/EC o elektromagnetické kompatibilitě
	Směrnice 2006/95/EC o zařízeních nízkého napětí
	RoHS, Směrnice 2011/65/EU, ve znění pozdějších předpisů
WEEE	Směrnice 2012/19/EU, ve znění pozdějších předpisů
REACH	Směrnice 1907/2006, ve znění pozdějších předpisů