

Radiokommunikasjon for piloter og bakkepersonell

Det ultimate tilbehøret til din arbeidsplass

Vi har i samarbeid med yrkespiloter og bakkemannskap utviklet tre løsninger for spesialtilpassede øremonitører til bruk for radiokommunikasjon.

De formstøpte monitørene er av minst mulig størrelse for å hindre at de bygger utforbi øret og kommer i konflikt med hjelm eller øreklokker.

Vi leverer alle versjonene med spesialtilpasset SMB-plugg. Andre pluggertyper og kabellengder kan leveres på bestilling.



ERM-1 SMB er en spesialversjon av plug-in monitor spesielt tilpasset for bruk til kommunikasjon sammen med radiohjelm. Disse kombineres med det velkjente hørselsvernet ER musikerpropper for individuell tilpasning. Monitørene leveres med 50cm ledning og SMB-plugg som tillater kobling direkte i radiohjelmen. Lyden tas da ut i parallell med hjelmhøytalerene og sendes direkte inn i øregangen. Dette gir klarere lyd, bedre taleforståelse og en betydelig bedre dempning av omgivelsesstøy. Hjelmens mikrofon brukes fortsatt for utgående tale.

Tekniske data:

- * 1 balansert armaturdriver, 1-veis system
- * Frekvensrespons: 50-18000 Hz
- * Følsomhet: 107 dB/mW
- * Impedans: 32 ohm
- * Ledning: Tvunnet Y-kabel, 45 cm, gullbelagt SMB -plugg
- * Leveres kun med fastmontert ledning

SA-11 SMB er en spesialtilpasset propp i kanalstørrelse bygget spesielt for bruk til kommunikasjon sammen med radiohjelm. Disse er fylt med silikon for maksimal undertrykking av støy. Monitørene leveres med 45 cm ledning og SMB-plugg som tillater kobling direkte i radiohjelmen. Lyden tas da ut i parallell med hjelmhøytalerene og sendes direkte inn i øregangen. Dette gir klarere lyd, bedre taleforståelse og en betydelig bedre dempning av omgivelsesstøy. Hjelmens mikrofon brukes fortsatt for utgående tale.

Tekniske data:

- * 1 balansert armaturdriver, 1-veis system
- * Frekvensrespons: 50-18000 Hz
- * Følsomhet: 107 dB/mW
- * Impedans: 32 ohm
- * Ledning: Tvunnet Y-kabel, lengde 45 cm, gullbelagt SMB kommunikasjonsplugg
- * Leveres kun med fastmontert ledning



SA-11 SMB er en spesialtilpasset propp i hel-øre størrelse bygget spesielt for bruk til kommunikasjon sammen med radiohjelm. Disse er bygget som en hybrid med kombinert høytalerdel og et akustisk filter sittende i parallell, så en kan høre hva som skjer rundt seg. Det akustiske filteret demper ca 17dB så en får litt undertrykking av omgivelsesstøy. Monitørene leveres med 45 cm ledning og SMB-plugg som tillater kobling direkte i radiohjelmen. Lyden tas da ut i parallell med hjelmhøytalerene og sendes direkte inn i øregangen. Dette gir klarere lyd, bedre taleforståelse og en betydelig bedre dempning av omgivelsesstøy. Hjelmens mikrofon brukes fortsatt for utgående tale.

Tekniske data:

- * Se SA-11 SMB
- * Fastmontert eller avtakbar ledning
- * Akustisk filter: 17 dB

