



Řešení pro letectví

Když je země 32 000 stop hluboko pod vašimi nohama, nemůžete si dovolit, aby se cokoliv pokazilo. Dokonalá komunikace, vhodná konstrukce, nízká hmotnost a maximální pohodlí jsou základními požadavky pro komunikační sady v hlučném leteckém prostředí, ve vzduchu i na zemi.



Komunikační set Peltor™ s vysokým útlumem

Aviation 8003, 8006



MT52H79F-04 VI

- Komunikační set Aviation 8003 určený pro letadla s pevným křídlem je vybaven dynamickým diferenčním mikrofonem s korekcí okolního hluku a speciálně zkonstruován pro letecké palubní komunikační systémy
- Zesilovač mikrofonu může být nastaven na výstupní signály v rozsahu 300–600 mV
- Frekvenční rozsah je uzpůsoben pro dobré rozpoznávání hlasu
- Přímý polyuretanový kabel s lisovanými konektory má spínač přepínání stereo/monofonního signálu v rozdělovacím krytu
- Sluchátka mají 1/4" stereo konektor, mikrofon pak konektor PJ068.
- Komunikační set Aviation 8006 určený pro letadla s pevným křídlem je vybaven elektretovým diferenčním mikrofonem s korekcí okolního hluku a speciálně zkonstruován pro letecké palubní komunikační systémy
- Zesilovač mikrofonu může být nastaven na výstupní signály v rozsahu 300–600 mV
- Frekvenční rozsah je uzpůsoben pro dobré rozpoznávání hlasu
- Sluchátka mají široký frekvenční rozsah pro dobrou reprodukci zvuku
- Přímý polyuretanový kabel s lisovanými konektory má spínač přepínání stereo/monofonního signálu v rozdělovacím krytu
- Sluchátka mají 1/4" stereo konektor, mikrofon pak konektor PJ068

Popis

Aviation 8003, CE dynamický mikrofon

Aviation 8006, CE elektretový mikrofon

Kód výrobku

MT52H79F-04 VI

MT51H79F-01 VI

Upevnění

Hlavová páska

Hlavová páska

Hmotnost (g)

370

360

Barva



MT52H79F-**

Frekvence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Střední útlum (dB)	15.4	26.6	29.3	40	34.3	33	36.5
Standardní odchylka (dB)	3.1	2.2	1.6	1.5	2.4	2.3	1.9
Předpokládaná ochrana (dB)	12.3	24.4	27.7	38.5	31.9	30.7	34.6

SNR=31dB(A) H=33dB(A) M=30dB(A) L=21dB(A)



Komunikační set Peltor™ s vysokým útlumem

Aviation 8103, 8106



MT51H79F-02

- Komunikační set Aviation 8103 určený pro vrtulníky je vybaven dynamickým diferenčním mikrofonem s korekcí okolního hluku a je speciálně zkonstruován pro letecké palubní komunikační systémy
- Zesilovač mikrofonu je zkonstruován pro palubní komunikační systémy s impedancí 5 ohmů
- Frekvenční rozsah je uzpůsoben pro dobré rozpoznávání hlasu
- Sluchátka mají omezený frekvenční rozsah, aby poskytly nejlepší rozpoznávání hlasu v okolním hluku vrtulníku
- Spirálový polyuretanový kabel má připojen lisovaný standardní konektor NATO, shodný s Nexus TP-120
- Komunikační set Aviation 8106 pro vrtulníky má elektretový diferenční mikrofon s korekcí okolního hluku
- Sluchátka mají omezený frekvenční rozsah, aby poskytly nejlepší rozpoznávání hlasu v okolním hluku vrtulníku
- Dvoubodové zavěšení mušlových chráničů Peltor™ na široké hlavové páse zajišťuje úplné pohodlné a stálé tlumení hluku

Popis

Aviation 8103, CE, s nízkou impedancí
Aviation 8106, CE, se standardní impedancí

Kód výrobku

MT52H79F-03
MT51H79F-02

Upevnění

Hlavová páska
Hlavová páska

Hmotnost (g)

360
370

Barva



MT52H79F-**

Frekvence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Střední útlum (dB)	15.4	26.6	29.3	40	34.3	33	36.5
Standardní odchylka (dB)	3.1	2.2	1.6	1.5	2.4	2.3	1.9
Předpokládaná ochrana (dB)	12.3	24.4	27.7	38.5	31.9	30.7	34.6

SNR=31dB(A) H=33dB(A) M=30dB(A) L=21dB(A)



Komunikační set Peltor™ s vysokým útlumem

Komunikační set s dvojitými mušlovými chrániči Hummingbird, pro vrtulníky



- Komunikační set Hummingbird s dvojitými mušlovými chrániči je určen pro připojení k vrtulníkovým palubním komunikačním systémům s nízkou impedancí
- Kůží potažená hlavová páska a individuálně odpružené dráty mostu z nerezové oceli poskytují nejlepší pohodlí a trvanlivost
- Kabel je spirálový, zhotovený z polyuretanu s připojeným „Evropským NATO“ lisovaným konektorem.
- Komunikační set s vysokým útlumem pro použití v extrémně hlučných prostředích
- Mikrofon s účinnou hlukovou korekcí pro zřetelnou a spolehlivou komunikaci
- Všechny kabely jsou vyvedeny na horní straně mušlových chráničů, aby se zabránilo jejich odírání a umožnilo se snadné připojení k nadhlavním konektorům palubního komunikačního systému
- Spirálový kabel má prodlouženou délku, aby jej bylo možné připojit k palubnímu komunikačnímu systému montovanému na konzolu

Popis

Komunikační set s dvojitými mušlovými chrániči pro vrtulníky

Kód výrobku

MT72H540F-91

Upevnění

Hlavová páska

Hmotnost (g)

440

Barva

 

MT72H540F-91

Frekvence (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Střední útlum (dB)	18.9	24.4	32.7	35.3	33.3	41	39.4
Standardní odchylka (dB)	2.3	1.8	1.7	2.6	2.7	3	3.2
Předpokládaná ochrana (dB)	16.6	22.6	31	32.7	30.6	38.1	36.2

SNR=33dB(A) H=33dB(A) M=31dB(A) L=24dB(A)