

KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVY HASIČSKÉ SBORY

150



FireTalk / FireTalk EX KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVA



FireTalk / FireTalk EX

Souprava FireTalk je navržena speciálně pro potřeby hasičských záchranných sborů. Robustní provedení, voděodolný elektretový mikrofon na ohebném výložníku a klíčovací tlačítko odolné proti stříkající vodě zajišťují spolehlivý výkon při práci v náročných podmínkách. Souprava se dá snadno připevnit na všechny typy hasičských přileb. Je možné ji dodat i v provedení ATEX pro práci v prostředí s nebezpečím výbuchu. K dispozici řada adaptérů pro různé typy helem.



FireTalk Supra / FireTalk Supra EX KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVA

FireTalk Supra / FireTalk Supra EX

Univerzální komunikační souprava FireTalk Supra je určena pro montáž do požární přilby MSA Gallet Supra F1S a Supra S F1SA. Je vybavena voděodolným elektretovým mikrofonem na ohebném výložníku a malým vysoce výkonným reproduktorem. Tyto dvě části tvoří robustní lehkou komunikační jednotku umožňující optimální příjem i vysílání. Pouzdro reproduktoru se snadno a rychle zasune do lyžiny ve vnitřní části přilby. Tento systém uživatel ocení zejména pokud je nutné soupravu přemísťovat z přilby na přilbu. Souprava se dodává i v provedení do výbušného prostředí (provedení ATEX)

VibraTalk KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVA



VibraTalk

VibraTalk je komunikační souprava snímající chvění (vibrace) způsobené řečí (hlasem) z temene lebky. Tato chvění jsou zpracována, elektronicky zesílena a předána k odvysílání do radiostanice. VibraTalk je velmi vhodný pro použití v obzvláště hlučném prostředí a lze jí snadno nainstalovat do většiny hasičských přileb.



KKM-PTT KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVA

KKM-PTT

Krční mikrofon KKM - PTT je komunikační souprava se sluchátkem a robustním klíčovacím tlačítkem, která pracuje na principu snímající chvění (vibrace) způsobené řečí (hlasem) z hlasivek. Tato chvění jsou zpracována, elektronicky zesílena a předána k odvysílání do radiostanice. Díky nízké hmotnosti a konstrukci umožňující pohodlné nošení je obzvláště vhodný pro použití v hlučném prostředí, s dýchacím přístrojem nebo v ochranném oděvu.

CT-ContactCom KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVA



CT-ContactCom

CT-ContactCom je komunikační souprava snímající chvění (vibrace) způsobené řečí (hlasem) z temene lebky. Tato chvění jsou zpracována, elektronicky zesílena a předána k odvysílání do radiostanice. CT-ContactCom je vybaven kvalitním reproduktorem a odolným PTT tlačítkem. Souprava se vyrábí v několika provedení. Tento model je přizpůsoben pro snadnou instalaci do hasičské přilby Gallet. Poskytovaná záruka výrobcem je 3 roky.



CT-ThroatMike / CT-ThroatMike ATEX KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVA



CT-ThroatMike

Krční mikrofon je komunikační souprava se sluchátkem a klíčovacím PTT tlačítkem, která pracuje na principu snímající chvění (vibrace) způsobené řečí (hlasem) z hlasivek. Tato chvění jsou zpracována, elektronicky zesílena a předána k odvysílání do radiostanice. Díky nízké hmotnosti a konstrukci umožňující pohodlné nošení je obzvláště vhodný pro použití v hlučném prostředí, s dýchacím přístrojem nebo v ochranném oděvu. Souprava se vyrábí i v provedení ATEX.

**CT-Neckband /
CT-Neckband ATEX
KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVA**



CT-Neckband

CT-Neckband je komunikační souprava s minimální hmotností 22g. Týlní sponu lze upravovat dle potřeby uživatele. Mikrofon do hlučného prostředí je umístěn na ohebném ráhnu a sluchátko je vyvedeno prostřednictvím zvukovodu a výměnné olivky přímo do ucha. Souprava se vyrábí i v ATEX provedení do výbušného prostředí.



**CT-ClipCom /
CT-ClipCom ATEX
KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVA**

CT-ClipCom

CT-ClipCom je komunikační souprava s funkční ochranou sluchu prostřednictvím výměnných komfortních špuntů. Soupravu lze snadno používat s přilbou včetně těžké dýchací masky. Souprava se dodává ve variantě na jedno nebo obě uši, a to jak pro standardní nebo výbušné prostředí – verze ATEX .

ORA TAC
KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVA
S OCHRANOU SLUCHU



ORA TAC

Ora Tac je profesionální lehká ušní komunikační souprava s aktivní ochranou sluchu a s regulovaným odposlechem okolních zvuků. Souprava je velmi vhodná pro použití s jakoukoliv přilbou včetně dýchací masky, je vhodná v obzvláště hlučném prostředí a splňuje normu MIL STD 810F a krytí IP65.



VibraTalk II
KOMUNIKAČNÍ SOUPRAVA
PRO DOBROVOLNÉ
HASIČSKÉ SBORY

VibraTalk II

VibraTalk II je cenově dostupná komunikační souprava snímající chvění (vibrace) způsobené řečí (hlasem) z temene lebky. Tato chvění jsou zpracována, elektronicky zesílena a předána k odvysílání do radiostanice. VibraTalk je velmi vhodná pro použití v hlučném prostředí a lze jí pomocí suchého zipu snadno nainstalovat do většiny hasičských přileb. Souprava je vybavena velkým a snadno ovladatelným klíčovacím PTT tlačítkem splňující krytí IP67.

**CT-Dect /
CT-Dect ATEX
KOMUNIKAČNÍ SYSTÉM**



CT-Dect

CT-DECT je profesionální bezdrátový digitální komunikační systém, který umožňuje plně duplexní komunikaci na kratší vzdálenosti. Systém pracuje v kmitočtovém pásmu 1,8GHz. Lze ho používat jako mobilní přenosné zařízení nebo na pevně zabudovat do vozu. Dodává se v několika variantách včetně v provedení do výbušného prostředí ATEX. Pro komunikaci lze zvolit vybrané komunikační soupravy z řady CT.



**Dect-Com II
KOMUNIKAČNÍ SYSTÉM**

Dect-Com II

Dect-Com II je profesionální bezdrátový digitální komunikační systém, který umožňuje plně duplexní komunikaci na kratší vzdálenosti. Systém pracuje v kmitočtovém pásmu 1,8GHz. Lze ho používat i jako mobilní přenosné zařízení s možností propojení na radiostanice. Pro Dect-Com II jsou k dispozici různé komunikační soupravy, převážně do hlučného prostředí s aktivní ochranou sluchu a odposlechem okolních zvuků .



Center Net, spol. s r.o.

Autorizovaný prodej produktů od renomovaných výrobců Motorola, Entel, Imtradex, Ceotronics, Peltor, atd.

Koněvova 2830/67a, 130 00 Praha 3

+420 222 585 101, +420 739 049 744, www.centernet.cz, Email: info@centernet.cz

IČ: 27631834, DIČ:CZ27631834

Firma je zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 120223