



### Kit di retrofit per l'unità di comunicazione FPS-COM 7000

CODICE: R61100

su richiesta



### Descrizione del

Durante le operazioni, i vigili del fuoco e le squadre di soccorso che indossano protezioni respiratorie devono affrontare condizioni estreme che non solo causano stress, ma rendono anche la comunicazione notevolmente più difficile. Per questo motivo, Dräger ha sviluppato la nuova unità di comunicazione FPS®-COM 7000, completamente integrabile, con la quale la qualità della trasmissione è stata ancora una volta notevolmente migliorata. Grazie alla riduzione digitale del rumore, i rumori ambientali di disturbo vengono automaticamente soppressi e filtrati in modo mirato, in modo che ogni parola venga trasmessa in modo chiaro e comprensibile ai membri del team. Anche l'amplificatore vocale integrato, che può essere utilizzato per comunicare direttamente con il ferito e con i colleghi, dispone di questa funzione e garantisce quindi una comunicazione chiara durante l'operazione. Inoltre, la radio di squadra garantisce una comunicazione rapida ed efficace senza la necessità di premere un solo pulsante, il che aumenta la sicurezza e non rende più difficili le condizioni operative.

### Caratteristiche:

Unità di comunicazione completamente integrata di ultima generazione

Migliore qualità di trasmissione grazie alla riduzione digitale del rumore

Radio a corto raggio ad attivazione vocale per parlare e ascoltare simultaneamente

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA



Possibilità di commutazione tra un totale di 10 squadre  
Funzionamento semplice e opzioni di impostazione individuali  
Collegamento a vari tipi di dispositivi radio con cavo o Bluetooth

### Dati tecnici:

Frequenze radio: 863 - 865 Mhz o 902 - 928 Mhz  
Potenza di trasmissione: 10 mW  
Portata radio: circa 100 m in campo aperto e circa 30 m negli edifici  
Numero di gruppi: Configurabile per un massimo di 10 gruppi  
Tipo di comunicazione: ad attivazione vocale, duplex  
Funzionamento a batteria: 2 x AA  
Tempo di funzionamento: 8 ore  
Grado di protezione: IP67  
Approvazioni: EN 136 Classe 3, EN 137 Tipo 2

### Incluso nella fornitura:

1 pz. Unità base  
1 cappuccio di protezione  
1 pz. Supporto del dispositivo P