



[Fiche technique]

## Module PTT pour système de communication Micro-Flex avec fiche Nexus

Réf. 801583

**Fonctionne avec un micro-casque MSA (Micro-Flex), notamment les micro-casques montés sur casque destinés à la lutte contre les incendies Gallet F1 XF.**

Module Push-to-Talk (PTT) comprenant :

- Boîtier avec bouton poussoir de grande taille, facile à manipuler
- Câble de descente vers la radio longue portée avec fiche de connexion radio
- Câble de connexion à l'équipement de tête avec prise NEXUS 4
- Fixation par pince

## Informations complémentaires

Amplificateur : gain réglable (0-26 dB), largeur de bande 300 Hz-3 kHz.

Sortie nominale : 50 mV RMS, distorsion harmonique 5 %.

Température de fonctionnement : -20 °C à +65 °C, humidité < 98 %.

Performance CEM : DES/EMI : 10 V/m.

## Caractéristiques techniques

<b>Caractéristiques produit</b>	Compatible avec les radios suivantes : <ul style="list-style-type: none"><li>- Motorola DP3000/DP4000 (sauf DP3441/DP3661)</li><li>- MTP 850S / 850 FuG</li><li>- MOTORBO DP 3400 / 3401 / 3600 / 3601 / 4000/ 4400 / 4401 / 4600 / 4601 / 4801</li><li>- XPR 6550 / 6580 / 7550</li><li>- APX 6000 / 7000</li><li>- DGP 4150 / 5050 / 5550 / 6150 / 8550</li></ul>
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Boîtier thermoplastique haute température (PA)
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	env. 200 g
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Autres options disponibles</b>	Plusieurs modèles de PTT compatibles avec d'autres modèles de radios sont disponibles sur demande.
<b>Partie du corps</b>	
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	GA01081424K
<b>Accessoires et Consommables</b>	

## Photos

