

M 98

MICROPHONE À MAIN



AVANTAGES

- Robuste : corps en ABS auto extinguable
- Version étanche
- Fiabilité
- Ergonomie

APPLICATIONS

M98 est une gamme de microphones destinée aux applications d'interphonie, de sonorisation, de télécommunication et de radiocommunication.

Certains modèles conviennent aux usages en extérieur et aux environnements les plus sévères (vibrations, brouillard salin, perturbations magnétiques, agents chimiques).

Ils sont largement utilisés dans des domaines tels que :

- Le contrôle aérien
- La marine (salle des machines, canots de sauvetage)
- La sécurité civile (véhicules d'urgence)
- L'industrie (métallurgie, chimie,...)
- Le transport (tramway, train, bus)
- La sonorisation sécuritaire

Coiffe - Anneau d'accrochage



Pédale



M 98



CARACTÉRISTIQUES

- Pédale d'alternat
- Microphone : dynamique ou électret
- Directivité : omnidirectionnelle ou différentielle
- Cordon : droit ou spiralé - 4 ou 6 conducteurs
- Longueur : ≈140 mm et à la demande
- Diamètre : ≈38 mm
- Masse sans câble (dépend du type de cellule) : 150 à 180g

INTERFACES

- Radio
- Système d'interphonie
- Sonorisation

Type de cellule	Dynamique		Électret	
	omnidirectionnelle	directionnelle	omnidirectionnelle	directionnelle
Amplifié	X	X	X	X
Étanche	X	X	X	X
Branchements	Voir FT P2793			
Alternat silencieux ou non	X	X	X	X
Câbles	Voir FT P2793			
Connecteurs	Voir FT P2803			
Câblage	Voir FT P2803			