

MICROS

SUR FLEXIBLE

AVANTAGES

- Robustesse
- Différentes longueurs et sections de flexibles
- Intégration aisée y compris en embarqué
- Excellente qualité acoustique
- Version étanche et anti-vandale

APPLICATIONS

La gamme des microphones sur flexible répond à tous les besoins de communication y compris dans les environnements sévères :



- **TRANSPORT** : Autobus - Ferroviaire - Maritime
- **SÉCURITÉ** : Contrôle aérien - Interphonie de guichet
- **INDUSTRIE**
- **TÉLÉCOMMUNICATIONS** : Salles de conférence - Applications radio



En plus des produits standards **LEM** peut développer des matériels spécifiques tant du point de vue design qu'acoustique.



MICROS

CARACTÉRISTIQUES

	 DU 112	 EU 822
	Résistant aux vibrations Radiocommunication - Sonorisation - Interphonie - Télécommunication	Utilisation intense Interphonie - Télécommunication - Sonorisation
Microphone	dynamique	électret
Directivité	unidirectionnel	unidirectionnel
Efficacité	1,9 mV/Pa 150 mV/Pa 775 mV/Pa	8,8 mV/Pa
Diamètre col de cygne	8 à 15 mm	8 à 15 mm
Longueur col de cygne	250 à 600 mm	200 à 500 mm
Fixations / Observations	Écrou M10 ou prise XLR Version masse isolée	Écrou M10 ou prise XLR Bague lumineuse (en option)

	 EU 1000	 ED 400
	Esthétique Col de cygne avec partie rigide et partie flexible Salles de conférence	Étanche Traité anticorrosion Motos - Bateaux
Microphone	électret	électret
Directivité	unidirectionnel	différentiel
Efficacité	8,8 mV/Pa	410 mV/Pa
Diamètre col de cygne	6 mm	10 mm gainé
Longueur col de cygne	250 à 400 mm	250 mm
Fixations */ Observations	Écrou M10, prise XLR ou DIN	Écrou M10

* autres demandes : nous consulter

ACCESSOIRES - Montage sur socle



Le pupitre de communication reçoit les microphones DU 112 ou EU 1000. Selon les besoins, les fonctions suivantes sont proposées :

- Micro électret cardioïde
- Compresseur - limiteur - expandeur audio
- Alternat
- Haut-parleur d'écoute
- Amplificateur 0,5W
- Potentiomètre de réglage de volume
- Jack de connexion pour casque d'écoute et coupure HP
- Cordon d'alimentation

Longueur flexible : 250 mm

Dimensions LxPxH : 140x125x50

Masse : 520g