

### MICROPHONE DYNAMIQUE BAS NIVEAU

Ce microphone de télécommunications, de type dynamique, est destiné à équiper les stations émission-réception de type ST846S, ST913, etc... Son corps est en métal solide comprenant un poussoir de commande d'alternat par fermeture d'une boucle sèche.



Le signal de la cellule de microphone est sorti en mode flottant, et n'est pas commuté par la commande d'alternat. Le micro se prolonge par un cordon spiralé, blindé, d'une grande possibilité d'extension, et terminé par une fiche mobile métallique DIN 7 broches mâles.



MI846P

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Type de cellule :**  
Dynamique
- **Impédance :**  
200 ohms,  $\pm 20\%$ , 1kHz
- **Sensibilité :**  
1,8 mV/Pa, 1 kHz,  $\pm 3$ dB
- **Commande d'alternat :**  
Boucle isolée avec contact "travail"
- **Cordon :**  
Spiralé, longueur 28 / 130 cm
- **Connecteur :**  
Fiche mobile métallique DIN 7 broches mâles :
  - alternat : broches 3 et 7
  - cellule : broches 5 et 6
  - blindage relié au corps de la fiche
- **Masse :**  
200 g environ

Document non contractuel