

Afin de vous permettre d'optimiser les performances de votre micro DIGIMIKE NRC (NRC : Noise Reduction Circuit), nous vous invitons à bien lire le mode d'emploi et de noter les points suivants :

- Le niveau de filtrage de 1 à 5 (niveau maximum) doit être effectué avec votre correspondant (PENDANT UN QSO) qui vous confirmera quel est le meilleur équilibre sonore.
- Tenir votre DIGIMIKE à une distance minimale de 10 cm et éviter un contact direct du DIGIMIKE avec la bouche.
- Le DIGIMIKE est particulièrement adapté à une utilisation VOX (si votre radio CB en est équipée).







VOTRE DIGIMIKE PRESIDENT VOUS TRANSMETTRA UN SON PARFAIT.









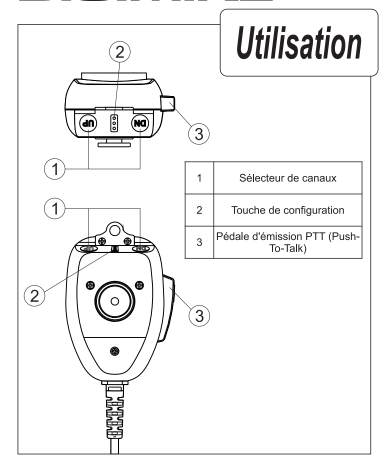






NOISE REDUCTION CIRCUIT

DIGIMIKE



Caractéristiques

- Compatible avec toutes les radios CB et 10M à 6 broches PRESIDENT
- Dimensions (mm): 85 (H) x 64 (L) x 38 (P)
- Poids: 230 g
- Filtre NRC: Réducteur de bruit à 5 niveaux
- -UP/DOWN
- Pédale PTT (Push To Talk)



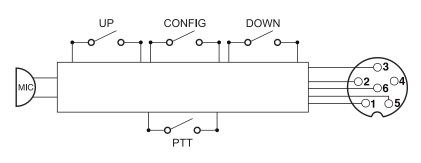




Fonctions

| NDO CONFIGURATION | TÉMONIMINEN | DIEE/IOIONI VOON E |
|-------------------|--|---------------------|
| NRC CONFIGURATION | TÉMOIN LUMINEUX | DIFFUSION VOCALE |
| 0 ≈ NRC OFF | Le voyant vert et le voyant rouge clignotent alternativement | " NRC OFF " |
| 1 ⊭ NRC niveau 1 | La LED verte clignote une fois toutes les 3s | " NRC level one " |
| 2 ⊭ NRC niveau 2 | La LED verte clignote deux fois toutes les 3s | " NRC level two " |
| 3 ≈ NRC niveau 3 | La LED verte clignote trois fois toutes les 3s | " NRC level three " |
| 4 ⊭ NRC niveau 4 | La LED verte clignote quatre fois toutes les 3s | " NRC level four " |
| 5 ⊭ NRC niveau 5 | La LED verte reste allumée | " NRC level five" |

Compatible avec les postes PRESIDENT* équipés d'une fiche micro 6 broches



| 1 | Modulation |
|---|--------------|
| 2 | RX |
| 3 | TX - UP/DOWN |
| 4 | - |
| 5 | Masse |
| 6 | Alimentation |