



# ALIMENTATION RADIO PANNEAU (TOUS TYPES)

Fulbrook Lane, Sherbourne,  
Warwick, CV35 8AR, ENGLAND

Tel: + 44 1926 624800  
Fax: + 44 1926 624900

REF: F078-0 23-04-08

## MODE D'UTILISATION

Les Unités d'Interface Radio/Alimentation (Type 1) qui sont fournies pour utilisation avec les radios fixation panneau de bord nécessitent un branchement d'alimentation sur l'interface et sur la radio.

1. Brancher 12 Volts à l'interface en utilisant un Cordon D'Alimentation Lynx.

Pour plus d'informations sur ce branchement, se référer au Mode d'Utilisation du Cordon d'Alimentation.

2. Brancher 12 Volts à la radio en utilisant le Cordon D'Alimentation qui fait partie du connecteur radio.

### ATTENTION :

L'Unité d'Interface Radio/Alimentation et la Radio ne doivent être branchées qu'à une batterie de 12Volts et ne doivent en aucun cas être branchées directement à un régulateur de voltage.

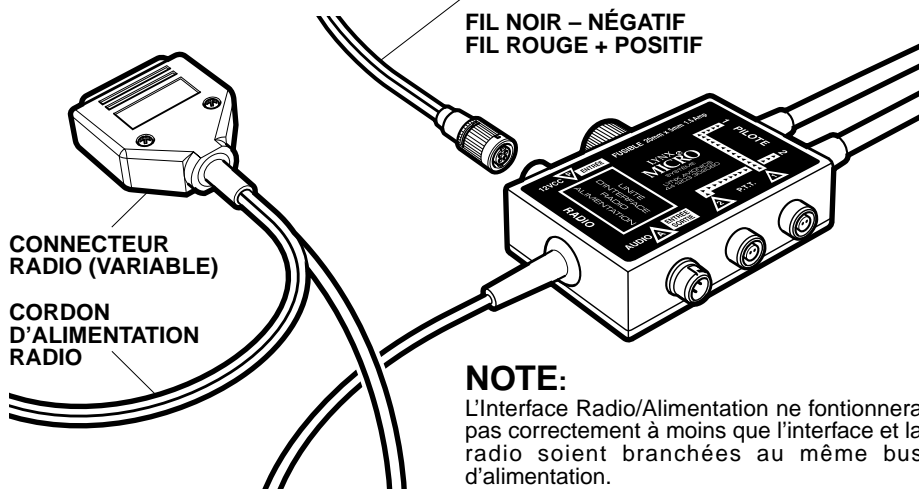
Quand on branche les cordons d'alimentation, il faut installer un fusible en ligne (3 Ampères maximum) pour protéger les fils dans le cas d'un court-circuit.



Toutes précautions doivent être prises concernant les normes de sécurité durant l'installation d'un cordon d'alimentation.

### CORDON D'ALIMENTATION

FIL NOIR - NÉGATIF  
FIL ROUGE + POSITIF



### NOTE:

L'Interface Radio/Alimentation ne fonctionnera pas correctement à moins que l'interface et la radio soient branchées au même bus d'alimentation.

**IMPORTANT**

VEUILLEZ LIRE CES INSTRUCTIONS AVEC  
ATTENTION AVANT D'UTILISER CET ÉQUIPEMENT