

# RAMIAudio

AUDIO VIDEO PROFESSIONNEL



WWW.RAMIAUDIO.COM

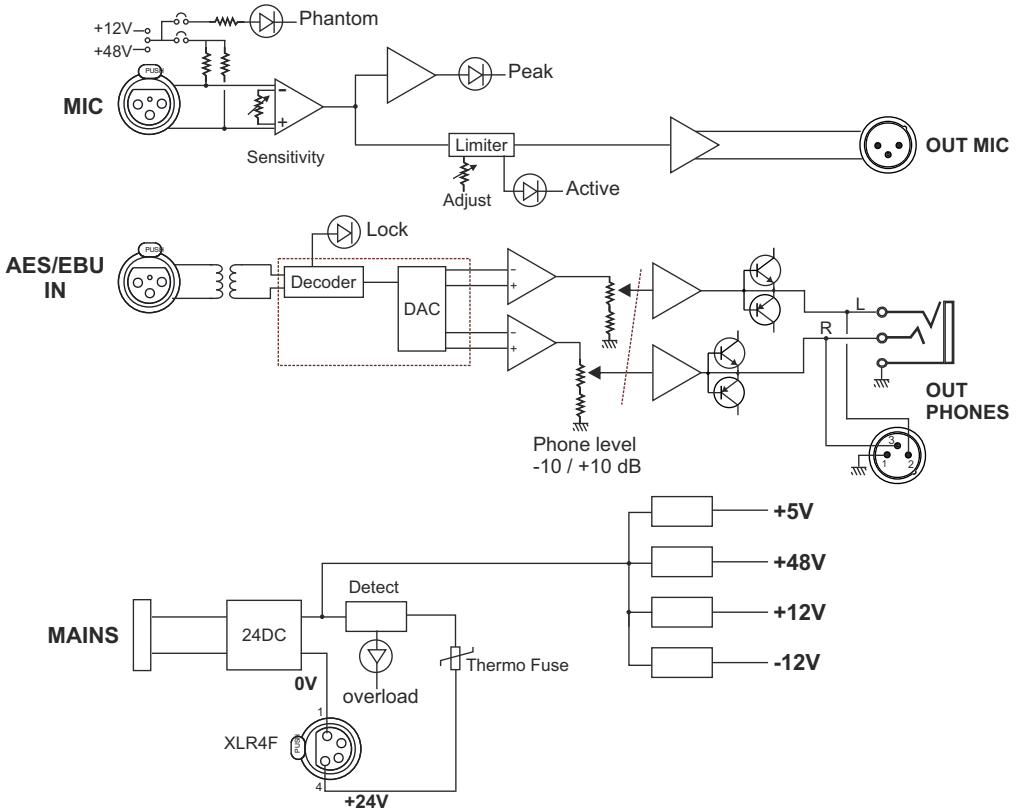
## IMC500

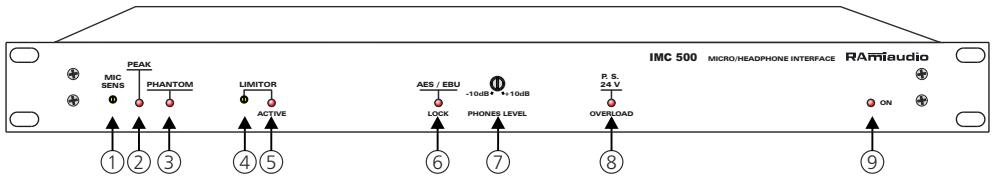
### Interface Micro / Casque



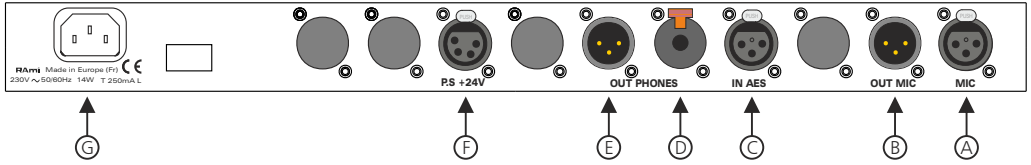
Manuel Utilisateur



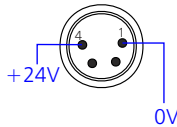




- 1 - Potentiomètre multitour pour le réglage de la sensibilité micro.
- 2 - Témoin lumineux de peak de l'entrée micro.
- 3 - Témoin lumineux de présence de l'alimentation fantôme.
- 4 - Potentiomètre multitour pour le réglage du seuil du limiteur.
- 5 - Témoin lumineux visualisant l'action du limiteur.
- 6 - Témoin lumineux de verrouillage de la PLL de réception AES/EBU.
- 7 - Potentiomètre de réglage du volume casque, ajustable sur une plage de -10 à +10 dB.
- 8 - Témoin lumineux clignotant de dépassement des 800mA de consommation sur la sortie F.
- 9 - Témoin lumineux de mise sous tension.

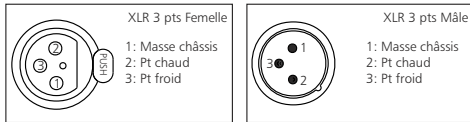


- A - Embase XLR 3 points femelle d'entrée micro.
- B - Embase XLR 3 points femelle de sortie micro, niveau ligne.
- C - Embase XLR 3 points femelle d'entrée AES.
- D - Embase Jack de sortie casque.
- E - Embase XLR 3 points mâle de sortie casque (Masse en 1, gauche en 2, droite en 3)
- F - Embase XLR 4 points femelle de sortie alimentation 24V, 800 mA max.

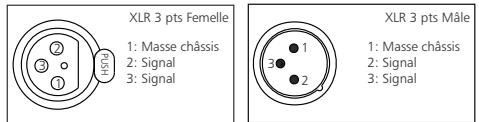


- G - Embase secteur de type CEI.

Exemple de câblage des XLR (en analogique).



Exemple de câblage des XLR (en numérique).



### Attention

L'alimentation de l'IMC500 dispose d'un connecteur d'alimentation d'énergie (2 pôles + terre). La terre doit être impérativement reliée au réseau d'énergie.

- Ne jamais faire fonctionner cet équipement sans le raccordement à la terre.
- Assurez-vous de la qualité de la terre avant la mise en route.
- Ne jamais démonter l'équipement, sans avoir pris la précaution de débrancher le cordon d'alimentation.
- Éviter l'exposition à de trop fortes températures
- Ne jamais exposer l'alimentation et l'appareil à la pluie, la neige ou à l'humidité.

L'IMC500 est conforme aux normes suivantes :

EN60065, EN55013, EN55020, EN60555-2, et EN60555-3, d'après les dispositions de la directive 73/23/EEC, 89/336/EEC et 93/68/EEC.

# **RAmi**

7 Rue Raoul Follereau  
77600 BUSSY SAINT GEORGES - FRANCE

Tél. : 33 (0)1 64 66 20 20- Fax : 33 (0)1 64 66 20 30

E-mail : [rami@ramiaudio.com](mailto:rami@ramiaudio.com)

[www.ramiaudio.com](http://www.ramiaudio.com)