

NOTICE POUR LES CORDONS OPC-IP2AIR5062/5100/5100IP

INDICE: 2

NOTICE D'INSTALLATION

OPC-IP2AIR5062 OPC-IP2AIR5100 OPC-IP2AIR5100IP

Ve 2

Icom France S.A

Z.A.C de la Plaine – 1 rue Brindejonc des Moulinais B.P 5804 – 31505 TOULOUSE CEDEX Tél: 05.61.36.03.03 – Fax: 05.61.36.03.00

WEB ICOM: http://www.icom-france.com
E-Mail: icom@icom-France.com

NOTICE POUR LES CORDONS OPC-IP2AIR5062/5100/5100IP

INDICE: 2

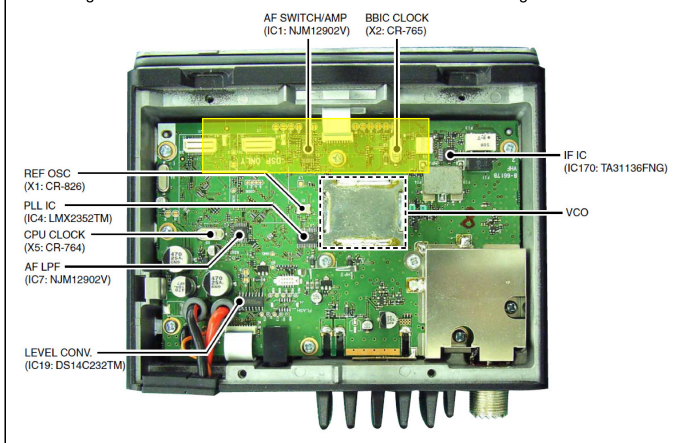
Ces cordons permettent de connecter des équipements ICOM PMR et dMPR à l'interface IP2AIR :

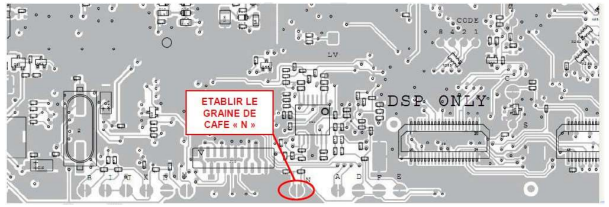
- OPC-IP2AIR5062 pour une base IC-F5062 ou IC-F6062
- OPC-IP2AIR5100 pour un relais IC-FR5100 ou IC-FR6100 avec ou sans UC-IP2AIR.
- OPC-IP2AIR5100IP pour un relais IC-FR5100/6100 équipé de l'UC-FR5000

CONFIGURATION SPECIALE DE LA BASE IC-F5062/6062:

Modification de la base :

Il faut activer l'entrée audio « EXMOD » sur le connecteur DB25 de l'IC-F5062. Pour cela, Commencer par dévisser les quatre vis afin de démonter le couvercle sous la radio. Puis, établir le grain de café « N » sur la face TOP de la main unit avec une goutte de soudure :





Enfin, remonter le couvercle de la radio avec ses quatre vis.

© 2007 ICOM France S.A.S. Page : 2