

Amplificateur intérieur

Home amplifier

Amplificatore da interno

Amplificador interior de vivienda

E PRI1S



Amplificateur autonome 47-2150MHz.
Passage DC.
Témoin lumineux de fonctionnement.
Gain : 47 - 862 MHz : 8-12 dB
Gain : 950- 2150 MHz : 12-13 dB



Home amplifier 47-2150 MHz.
DC pass.
Led operation.
Gain : 47 - 862 MHz : 8-12 dB
Gain : 950- 2150 MHz : 12-13 dB



Amplificatore da interno 47-2150MHz.
Passaggio DC.
Led di funzionamento.
Guadano : 47 - 862 MHz : 8-12 dB
Guadano : 950- 2150 MHz : 12-13dB



Amplificador interior de vivienda 47-2150 MHz.
DC pasar.
Led de funcionamiento.
Ganancia : 47 - 862 MHz : 8-12 dB
Ganancia : 950- 2150 MHz : 12-13 dB



Référence/Réference/Referenza/Referencia

E PRI1S

Fréquences/Frequencies/Frequenza/Frecuencias

47-2150 MHz

Gain/Gain/Guadano/Ganacia VHF

8-12 dB +/-1dB de 47 à 862 MHZ

Gain/Gain/Guadagno/Ganacia UHF

12-13 dB +/-1 dB de 950 à 2150 MHz

Niveau de sortie UHF/ Output level UHF/Livello d'uscita UHF
Nivel de salida UHF : IM3-52 dB

107 dB μ V

Niveau de sortie SAT/ Output level SAT/Livello d'uscita SAT
Nivel de salida SAT : IM3-35 dB

112 dB μ V

Facteur de bruit/Noise factor/Figura di rumore/Factor de ruido

< 7dB

Connecteurs / Connectors /Connettori/Conectores IN/OUT

"F" femelle

Dimensions/Dimensions/Dimensioni/Dimensiones

125x70x35

Alimentation/power supply/Alimentazione/Alimentador

230VAC +/-10%

Passage CC/DC pass/Passaggio DC/DC pasar

13/18/13+22KHz/18+22KHz

Température de fonctionnement/operating temperature/
temperatura di funzionamento/temperatura de funcionamiento

-10 à 55°C

Dans le but d'une amélioration constante de ses produits, **EVICOM** se réserve le droit de modifier sans préavis tout ou partie des caractéristiques énoncées.
In the constant duty of improvement of its products, **EVICOM** reserves the right to modify without advance notice all or any of the expressed characteristics.
Nello scopo del miglioramento continuo dei suoi prodotti, **EVICOM** si riserva il diritto di cambiare senza avviso tutto o parte delle caratteristiche indicate.
Con el compromiso en la mejora constante de sus productos, **EVICOM** se reserva el derecho de modificar sin previo aviso todas o algunas de las características indicadas.

Amplificateur intérieur

Home amplifier

Amplificatore da interno

Amplificador interior de vivienda

E PRI1S

Installation et mise en service

Installation and operation

Installazione e funzionamento

Instalación y puesta en servicio

1°) Oter le couvercle (amplificateur non raccordée au secteur), et fixer l'amplificateur au mur par 2 vis au travers des trous prévus à cet effet.

Remove the lid (amplifier not connected to the power sector), and set the amplifier on the wall by 2 screws through the holes.

Togliere il coperchio (amplificatore non collegato alla rete), e fissare l'amplificatore al muro con 2 viti a traverso i buchi previsti.

Sacar la tapa inferior (amplificador desconectado de la red) y fijarlo a la pared con 2 tornillos.

2°) Dénuder les câbles suivant les fiches "F" employées et raccorder les connecteurs .

Strip the cables according to the "F" connectors used and link the connectors.

Scrimpare i cavi secondo i connettori usati e collegare i connettori.

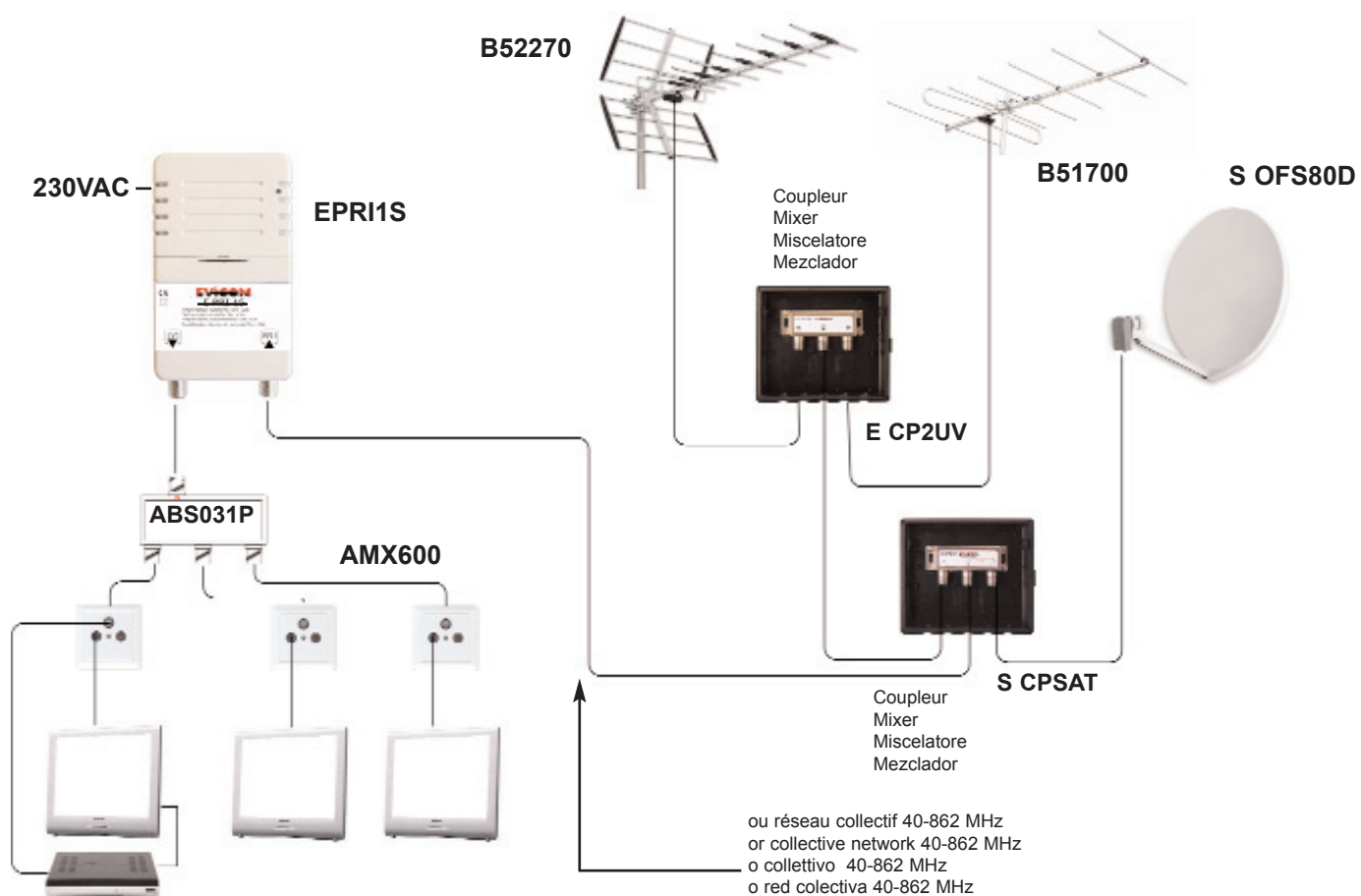
Pelar los cables para conectores "F" y conectarlos .

3°) Raccorder la fiche secteur. Un témoin s'éclaire pour vous indiquer la mise sous tension.

Link the sector plug . A led indicate the good function.

Raccordare la spina della rete . Una led si accende per indicare il funzionamento.

Conectar la toma a la red. Se encenderá un led para indicar el funcionamiento.



Conformité/Conformity/conformità/conformidad :

NF EN50081-2 et NF EN50082-1./UTE 90-124./NF EN60065.

Recommendations / Recommendations / Raccomandazioni / Recomendaciones:

La responsabilité du fabricant ne peut-être retenue dès lors que le matériel n'est pas utilisé dans les conditions et buts requis.

The responsibility of the manufacturer may not be held since the material is not used in the conditions and the required purposes.

La responsabilità del fabbricante decade dal momento in cui il materiale non è stato usato nelle condizioni e scopo richieste.

La responsabilidad del fabricante no podrá ser requerida si el material no se utiliza en las condiciones y los fines previstos.