

**Amplificateur intérieur 2 sorties**  
**Home amplifier 2 outputs**  
**Amplificatore da interno 2 uscite**  
**Amplificador interior de vivienda 2 salidas**

**E PRI2SDIN**



Amplificateur autonome 47-2150MHz.  
 Passage DC sortie 2 TV+SAT  
 Témoin lumineux de fonctionnement.  
 Gain : 47 - 862 MHz : 12-17 dB  
 Gain : 950- 2150 MHz : 18-20 dB  
 Sortie 1 : TV  
 Sortie 2 : TV + SAT



Home amplifier 47-2150 MHz.  
 DC pass output 2 TV+SAT  
 Led operation.  
 Gain : 47 - 862 MHz : 12-17 dB  
 Gain : 950- 2150 MHz : 18-20 dB  
 Output 1 : TV  
 Output : TV + SAT



Amplificatore da interno 47-2150MHz.  
 Passaggio DC uscita 2 TV+SAT  
 Led di funzionamento.  
 Guadano : 47 - 862 MHz : 12-17 dB  
 Guadano : 950- 2150 MHz: 18-20 dB  
 Uscita 1 : TV  
 Uscita 2 : TV + SAT



Amplificador interior de vivienda 47-2150 MHz.  
 DC pasar salida 2 TV+SAT  
 Led de funcionamiento.  
 Ganancia : 47 - 862 MHz : 12-17 dB  
 Ganancia : 950- 2150 MHz : 18-20 dB  
 Salida 1 : TV  
 Salida 2 : TV + SAT



**Référence/Référence/Referenza/Referencia**

**E PRI2S/DIN**

Fréquences/Frequencies/Frequenza/Frecuencias	47-2150 MHz
Gain/Gain/Guadano/Ganacia VHF/UHF	12-17 dB +/-1dB de 47 à 862 MHz
Gain/Gain/Guadagno/Ganacia SAT	18-20 dB +/-1 dB de 950 à 2150 MHz
Niveau de sortie UHF/ Output level UHF/Livello d'uscita UHF Nivel de salida UHF : IM3-60 dB(porteuses numériques)	102 dBµV
Niveau de sortie SAT/ Output level SAT/Livello d'uscita SAT Nivel de salida SAT : IM3-35 dB	98 dBµV
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 (1 sortie) 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 indicato.  
 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 2 sorties**  
**Home amplifier 2 outputs**  
**Amplificatore da interno 2 uscite**  
**Amplificador interior de vivienda 2 salidas**

# E PRI2SDIN

Installation et mise en service

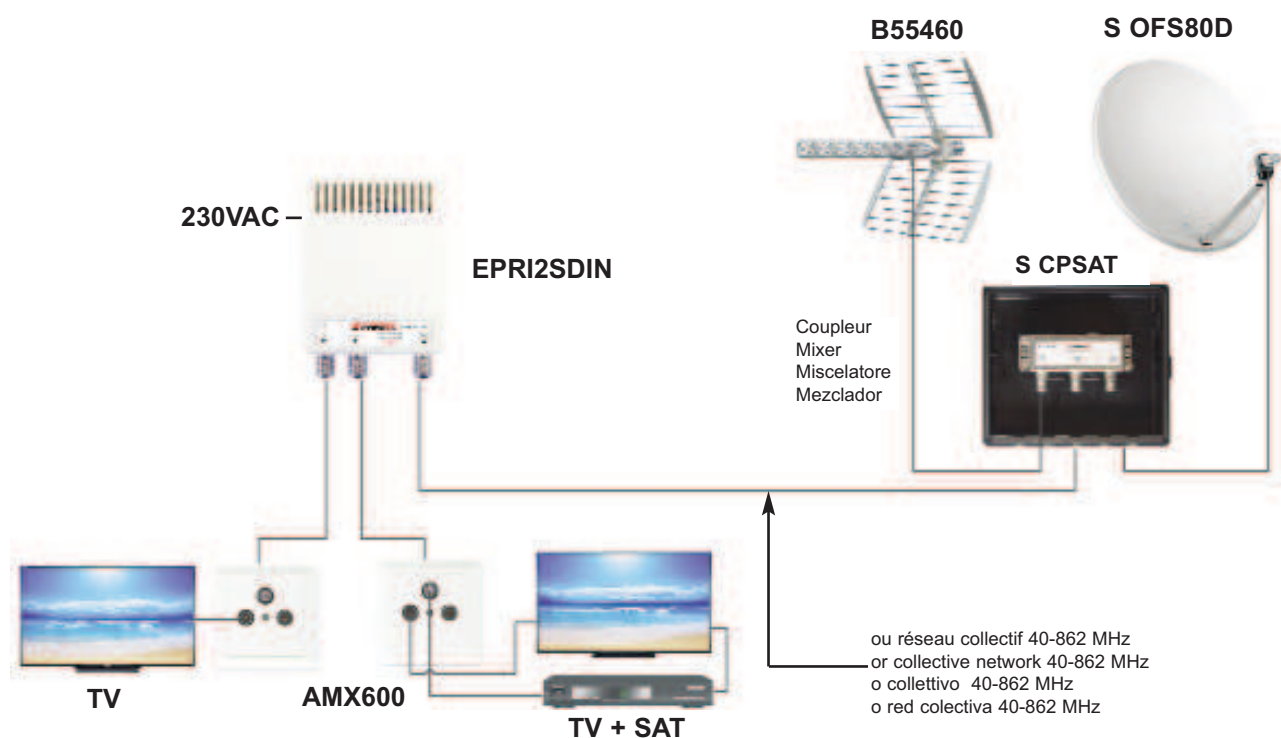
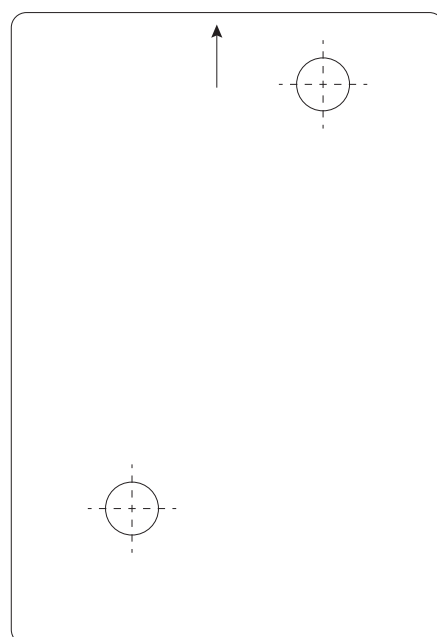
Installation and operation

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.

Gabarit de perçage



Conformité/Conformity/conformità/conformidad :

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

Recommandations / 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 qui 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.