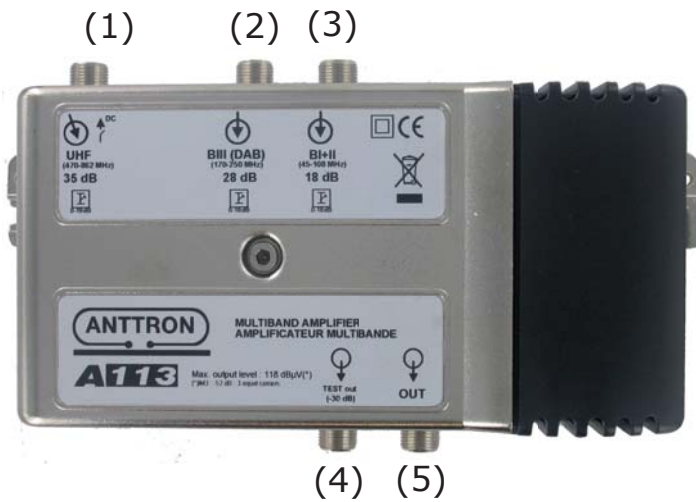
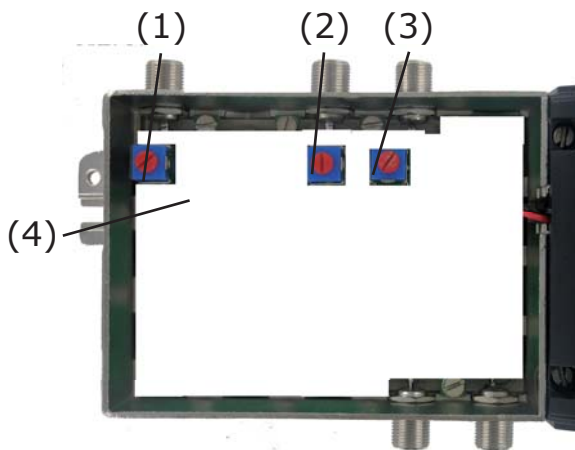


# Amplificateur multibande

## Ref : A113



- (1) : Entrée UHF
- (2) : Entrée BIII (DAB)
- (3) : Entrée BI+II
- (4) : Sortie test
- (5) : Sortie



- (1) : Réglage gain UHF
- (2) : Réglage gain BIII
- (3) : Réglage gain BI+II
- (4) : Passage téléalim. UHF

### Spécifications techniques

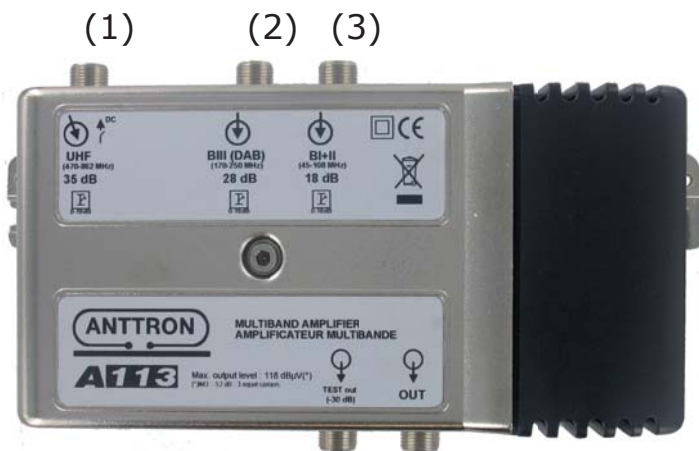
Nombre d'entrées	3
Nombre de sorties	1
Sortie test	oui : -30 dB
Gain entrée BI+FM (dB)	18
Gain entrée BIII (DAB) (dB)	28
Gain entrée UHF (dB)	35
Plage de réglage (chaque entrée) (dB)	0-18
Facteur de bruit (dB)	< 7
Adaptation entrée/sortie (dB)	> 10
Niveau de sortie (IM3 : -52 dB : 3 porteuses égales) (dBμV)	118
Téléalimentation (mise en oeuvre par cavalier interne)	5V / 200 mA
Tension secteur	230 Vac (-10%, +15%)
Consommation (W)	6
Dimensions (mm)/poids (kg)	170 x 95 x 50 / 0.8
Code EAN	5420037601134

Distance de perçage  
160 mm

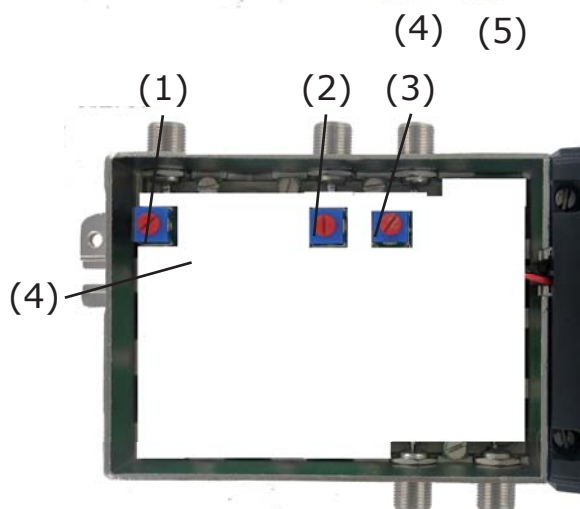


# Multiband amplifier

Ref : A113



- (1) : Input UHF
- (2) : Input BIII (DAB)
- (3) : Input BI+II
- (4) : Test output
- (5) : Output



- (1) : Gain control UHF
- (2) : Gain control BIII
- (3) : Gain control BI+II
- (4) : Power pass. UHF

### Technical specifications

Number of inputs	3
Number of outputs	1
Test output	yes : -30 dB
Gain input BI+FM (dB)	18
Gain input BIII (DAB) (dB)	28
Gain input UHF1 (dB)	35
Attenuation range (each input) (dB)	0-18
Noise figure (dB)	< 7
Input/output return loss (dB)	> 10
Max. output level (IM3 : -52 dB : 3 equal carriers) (dBμV)	118
Remote power (activated by internal jumper)	5V / 200 mA
Voltage	230 Vac (-10%, +15%)
Power consumption (W)	6
Dimensions (mm)/weight (kg)	170 x 95 x 50 / 0.8
Code EAN	5420037601134

Drilling jig  
160 mm



Industrielaan 37  
B-8820 TORHOUT  
BELGIUM  
TEL: +32-50-211761  
FAX : +32-50-215484  
http : //www.anttron.be

