REF: ACBAM 1240

Amplificateur 1 canal 240 W

1 channel PA power amplifier 240 W







RoHS Ed. 1 05/11 BG



INFORMATIONS PRODUIT / PRODUCT INFORMATIONS

Descriptif / Descriptive

- Amplificateur 240 W Amplifier 240 W
- 1 entrée programme et une entrée prioritaire avec circuit de priorité -1 program and 1 priority inputs with circuit of priority
- Filtre passe-haut 400Hz 400 Hz pass high filter
- Régulateur automatique de température Automatic regulator of temperature
- Alimentation 220 V et 24 V Secouru 220 V requirements and 24 V supply
- Circuits de protection et de détection de défauts To fault detection and protections of circuits.
- Sortie XLR et RCA
- Format 19

Caractéristiques générales / General features

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - TECHNICAL SPECIFICA

PUISSANCE DE SORTIE / POWER OUTPUT:	240 W rms
TAUX DE DISTORTION / THD :	< 1%
SORTIES HP / SPEAKER OUTPUTS :	100, 50, 25 V ou / or 8 Ω
IMPEDANCE DE SORTIE / OUTPUT IMPEDANCE :	
> 100 V	42 Ώ
> 70 V	10.40 Ώ
➤ 25 V	2.60 Ω
SENSIBILITE / SENSITIVITY	+ 4 dBu (1,2 V)
IMPEDANCE / IMPEDANCE	30 kW
RACCORDEMENT / WIRING	Symétrique / balanced
BANDE PASSANTE / FREQUENCY RANGE :	35 – 20 000 Hz, - 3 dB
FILTRE PASSE-HAUT / HIGH-PASS FILTER:	400 Hz, 6 dB / oct
RAPPORT SIGNAL / BRUIT / S/N RATIO :	> 100 evalué / evaluated
TEMPERATURE D'UTILISATION / TEMPERATURE OF USE	0 – 40 ° C
ALIMENTATION SECTEUR / POWER REQUIREMENT	230 V / 50 Hz
CONSOMMATION DC / DC CONSUMPTION	20 A max
DIMENSIONS / DIMENSIONS	482 x 89 x 374 mm2U
POIDS / WEIGHT	14,5 Kg / 2U



REF: ACBAM 1240

AXCEB \triangleleft

Amplificateur 1 canal 240 W

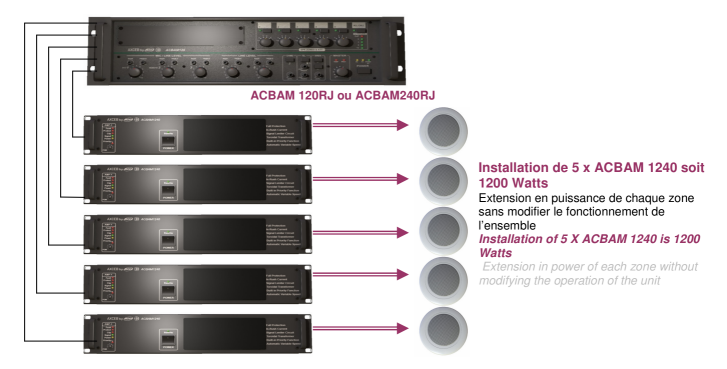
1 channel PA power amplifier 240 W





Ed. 1 05/11 BG

ACBAM 1240 cascadés / ACBAM 1240 amplifiers linking



Extension d'une installation existante en récupérant le signal sur une ligne 100V la plus proche Extension of an existing installation by recovering the signal on a line 100V nearest

