

 micromega

NOTICE D'UTILISATION

S120

**Caractéristiques Audio.**

Puissance ( 4 Ω ) ..... 2 x 120 W  
 Impédance de sortie ..... 0.02 Ω / 1 kHz  
 Bande passante (60 W / 4 Ω / -3dB) ... 10 Hz - 100kHz  
 Distorsion THD ( 20 Hz / 20 kHz ) ..... < 0.02 %  
 Rapport signal / bruit ..... > 90 dB

**Alimentation**

Consommation électrique : ..... 450 W  
 Fusible T 2.5A / 250V (Temporisé)  
 T 5.0A / 130V (Temporisé)

**Dimensions** : ( L x P x H mm) ..... 430 x 300 x 70

**Poids** ..... 8.0 kg

**Audio Characteristics**

Power ( 4 Ω ) ..... 2 x 120 W  
 Output Impedance ..... 0.02 Ω / 1 kHz  
 Power Bandwidth (60 W / 4 Ω / -3dB) 10 Hz - 100kHz  
 Distorsion THD ( 20 Hz / 20 kHz ) ..... < 0.02 %  
 Signal to Noise Ratio ..... > 90 dB

**Power Supply**

Power consumption ..... 450 W  
 Fuse type T 2.5A / 250V (Slow Blow)  
 T 5.0A / 130V (Slow Blow)

**Dimensions** : ( W x D x H mm) ..... 430 x 300 x 70

**Weight** ..... 8.0 kg

**GARANTIE**

L'amplificateur S120 est garanti 2 ans à partir de la date d'achat.  
 Si votre appareil nécessitait une intervention, vous devriez le ramener au revendeur auprès duquel vous aviez effectué votre achat, dans son emballage d'origine accompagné de la facture d'achat.  
 La garantie couvre les vices de fabrication à l'exclusion de tout autre dommage tel que :  
 - Un accident  
 - Une négligence  
 - Une erreur de manipulation  
 - Une installation non conforme au présent manuel  
 - Une intervention effectuée par des gens inhabilités  
 - Les dégâts lors du transport ( Les dégâts ne seront pris en compte par le transporteur qu'à condition d'avoir émis auprès de celui-ci les réserves d'usage lors de la livraison.)

**ATTENTION : La garantie s'annule d'office si votre appareil n'est pas expédié dans son emballage d'origine ou si le numéro de série a été effacé ou changé.**

Certificat de Garantie

Warranty Certificate

Cachet du Revendeur

Dealer's Stamp

Date d'Achat  
 Purchase Date

---