



## WI900, Ampli Sonorisation

AMPLI SONO 2 X 300W RMS/8 OHMS BRIDGEABLE

réf. 09732

Marque : **AUDIOPHONY**

### Ampli de 2X450W RMS/4 - 2x300/8- bridgeable sous 4

#### Puissances de l'amplificateur audio :

- Stéréo RMS 8 Ohms : 2 x 300W
- Stéréo RMS 4 Ohms : 2 x 450W
- Stéréo RMS 2 Ohms : 2 x 700W
- Mono bridgé 8 Ohms : 1 x 900W
- Mono bridgé 4 Ohms : 1 x 1400W

- Rapport S/B : 102 dB
- Distorsion (SMPTE-IM) : 0,01%
- Sensibilité d'entrée @ 8 Ohms : 4 dBu
- Gain en tension : 32 dB
- Type d'amplification : AB

#### Consommation de courant : AC230V - 50Hz

- à 1/8 de la puissance @ 4Ohms : 3,1A
- à 1/3 de la puissance @ 4Ohms : 4,8A
- à pleine puissance @ 4 Ohms : 7,7A

#### Distorsion audio :

- Entre 20Hz et 20KHz à 1/2 de la puissance : 0,01%
- A 1 KHz à pleine puissance : 0,1%

- Bande passante : 20Hz-20KHz
- Facteur d'amortissement à 400Hz : >250
- Impédance d'entrée Symétrique / Asymétrique : 15 kOhms / 30 kOhms
- Niveau de clip : 22 dBu (10Vrms)
- Refroidissement : Ventilation régulée de l'avant vers l'arrière

#### Connecteurs audio :

- Entrée : Fiche Combo (XLR + Jack TRS) symétrique
- Sortie : Borniers à visser + Speakon 4 points

#### Réglages :

- En façade : Interrupteur de mise sous tension / Réglages de niveau 1 et 2
- A l'arrière : Switch HPF / Switch limiteur / Sélecteur de mode
  
- Indication : On (bleu) / Protect (rouge) / Clip (rouge) / -20dB (vert) / -10dB (jaune)

#### Protections :

- Contre les court-circuits
- Limiteur de courant
- Contre les dérives en tension
- Immunité aux radio fréquences
  
- Dimensions (L x H x P) : 19 pouces x 2U soit 482 x 88 x 420 mm
- Poids : 16,2 Kg

Photos **wi900**, Ampli Sonorisation **AUDIOPHONY**

