



## R-807

Ampli Recepteur A/V 7.1 avec Wifi-Direct

- Amplification sur 7 canaux de 100 W. Grande réserve de puissance.
- Conception audiophile en composants discrets.
- Utilisable en 7.1 ou en 5.1 et multiroom avec utilisation stéréo indépendante dans une autre pièce.
- Le puissant convertisseur-scaler Anchor Bay ABT2010 intégré transforme tout signal vidéo d'une entrée analogique ou numérique en images jusqu'en 1 080p, disponible sur la sortie HDMI.
- De nombreux réglages sont disponibles pour corriger ou optimiser l'image.
- Les menus à l'écran sont disponibles sur la sortie HDMI, le contrôle est total sur l'écran principal.
- Tous les décodages Audio HD présents aujourd'hui sur les Blu-ray et autres sources sont disponibles.

### Caractéristiques

- Décodage HD Audio
  - DTS-HD (Master Audio / HR Audio)
  - Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus
  - DTS-ES (Discrete/Matrix 6.1)
  - DTS 96/24, DTS Neo:6 (Cinema/Music)
  - Dolby Digital, Dolby Digital EX, Dolby Prologic IIz
- 5 Entrées / 1 Sortie répéteur HDMI (3D/ARC/CEC)
- 1 er récepteur AV avec WiFi Direct intégré
- Applications gratuites Sherwood pour Android et IOS
- Radio Internet / Media Serveur
- Entrée USB en façade : MP3/WAV/WMA/AAC
- Afficheur digital OSD
- Configuration automatique des enceintes à l'aide d'une seule touche
- 2 zones Multi Room / Multi source pour audio
- Convertisseur 192 kHz / 24 bit numérique

analogique sur tous les canaux

□ Partage de la musique sans fil via smartphone ou tablette

### Section Amplification

- 100 W x 7 canaux (20 Hz~20 kHz, THD 1%, 6 Ω, un canal en service)
- 75 W x 2 (20 Hz~20 kHz, THD 0,1%, 6 Ω, en mode stéréo)
- Bornier à vis ou fiche banane pour la connection des haut-parleurs
- 2 canaux d'amplification assignables (Surround Back L/R, Roum2 ou Bi-Amp)

□ Fonctions RDS : PS, TA, RT, CT

### Général

- Connexions avec code couleur
- Sortie Jack 6.35 pour casque
- Télécommande universelle
- Couleur disponible : noir
- Dimensions (LxHxP) : 435 x 138 x 379 mm
- Poids (net) : 8,5 kg

### Section Tuner

- Tuner FM stéréo
- Syntoniseur numérique à Quartz
- 30 stations mémorisables



- Réf : SH-R807 / Code barre : 8801102852267
- Prix catalogue HT : 540,83 €
- Prix public TTC : 649,00 €

## Spécifications techniques R-807



Amplifier	
Puissance de sortie stéréo	75 W x 2 (20 Hz~20 kHz, THD 0,1 %, 6 Ω)
Mode multicanal	100 W x 7 (20 Hz~20 kHz, THD 1 %, 6 Ω) un canal en service
Distorsion harmonique totale (THD)	0,04 %
Sensibilité / Impédance	
Line (CD, Tape, Video, etc.)	200 mV/47 kΩ
Rapport signal sur bruit (IHF-A)	95 dB
Réglage tonalité	
Bass (100Hz)	±10 dB
Treble (10kHz)	±10 dB
Cinema EQ	±4 dB
Réponse en fréquence	
Line (CD, Tape, Video)	10 Hz~100 kHz
Tuner FM	
Bande de fréquence	87,5~108 MHz
Fonctions RDS	
RDS, PTY, TP Search	oui
PS, RT, CT	oui
Sensibilité utilisable (mono)	12,8 dBf
Seuil de sensibilité	
Mono	20,2 dBf
Stereo	45,3 dBf
Rapport signal sur bruit (65 dBf)	
Mono	65 dB
Stereo	62 dB
Distorsion harmonique totale (THD) (65 dBf, 1 kHz)	
Mono	0,50 %
Stereo	0,80 %
Réponse en fréquence	±3,0 dB (30 Hz~15 kHz)
Séparation stéréo (1 kHz)	35 dB
Taux de réjection fréquence intermédiaire	60 dB

Tuner AM	
Bandes de fréquence	
Europe	520~1710 kHz
Autre	522~1161 kHz
Sensibilité utilisable (400 µV/m)	500 µV
Distorsion harmonique totale (400 Hz, 30 % mod.)	0,10 %
Rapport signal sur bruit	40 dB
Réponse en fréquence	54 Hz~1,2 kHz
Taux de réjection	36 dB
Sélectivité	25 dB
Section Vidéo	
Sensibilité d'entrée (75 Ω)	1 Vp-p
Niveau de sortie (75 Ω, VCR/Monitor Out)	
Composite (normal)	1 Vp-p
S-Video (Y/C)	1 Vp-p/0,286 Vp-p
YUV (Cr Signal)	0,5 Vp-p
YUV (Cb Signal)	0,5 Vp-p
YUV (Y Signal)	1,0 Vp-p
Réponse en fréquence (±2 dB)	
Composite/s-vidéo	10 Hz~10 MHz
YUV	DC-100 MHz
Diaphonie (1 MHz)	50 dB
Général	
Dimensions (L x H x P)	435 x 138 x 379 mm
Poids	8,5 kg
Couleur disponible	Noir laqué

## Spécifications techniques R-807

Format sonore	
Dolby TrueHD	□
Dolby Digital Plus	□
Dolby Digital Surround EX	□
Dolby Digital	□
Dolby Pro Logic IIx/Dolby Pro Logic IIz	□ / □
Dolby Pro Logic II	□
Dolby Volume	-
DTS-HD	□
DTS ES	□
DTS 96 / 24	□
DTS	□
DTS Neo:6	□
Processeur et convertisseur	
DSP 32 bits virgule flottante	x1
Convertisseur N/A 192 kHz/24 bits pour tous les canaux	□
Section amplification	
Canaux d'amplification	7
Puissance de sortie 6 Ohms	100 W
Ampli de puissance en composant discret	□
Canaux Surround Back assignables	□

Entrée audio	
Multicanal	7.1
Audio numérique (coaxiale)	1
Audio numérique (optique)	1
Analogique stéréo	6
Sorties audio	
Audio numérique (optique)	1
Préampli	Subwoofer
Paramétrage et opération	
Egalisation automatique avec microphone	□
Correcteur acoustique avec égalisation	□
Affichage à l'écran (OSD)	□
Télécommande	□
Réseau & USB	
Ethernet	□
WiFi Direct	□
Webradios	□
Streaming audio	□
Port USB Host (lecture MP3, WMA, WAV, AAC)	□
Autres	
RS232C	-
Réglage fréquence Subwoofer avancé	□
Borniers à vis pour tous les canaux	□
Gestion Room 2	□
Bi-amplification pour enceintes avant	□
Tuner RDS	□