

marantz®



AV8805A

Préamplificateur Ultra HD 13.2Ch 8K avec HEOS® intégré et Commandes Vocales

Le polyvalent préamplificateur Marantz AV8805A redéfinit le home-cinéma audiophile et l'expérience d'écoute musicale avec une capacité de traitement sur 13.2 canaux, la compatibilité 8K en entrée, et la prise en charge des formats audio surround les plus récents tels que Dolby Atmos®, DTS: X®, DTS: X® Pro, IMAX Enhanced® et Auro-3D®. Les technologies exclusives Marantz améliorent la restitution de tous les contenus audio pour les auditeurs les plus exigeants. Depuis vos services de streaming préférés, diffusez de la musique sans fil dans toute votre maison avec la technologie HEOS® intégrée pour une expérience audio à domicile intégrale. Avec le nouveau Marantz AV8805A, vous obtiendrez un très haut niveau de fidélité et une précision audio inégalée.

- Prise en charge des flux vidéo 8K / 60Hz et 4K / 120Hz pour tous les types de divertissements: grâce aux toutes dernières technologies HDMI, profitez de vidéos en qualité 8K depuis vos appareils source 8K et de la mise à l'échelle en 8K de toutes vos sources Full HD ou 4K.
- Il comblera les amateurs de home-cinéma les plus exigeants : avec un traitement sur 13.2 canaux, des sorties XLR et RCA sur 15.2 canaux associés à des étages de préamplification flexibles, profitez de vos films avec un système qui sera vraiment fait pour vous.
- Doté des formats audio 3D les plus avancés: Dolby Atmos®, Dolby Atmos Height Virtualization Technology, DTS: X®, DTS Virtual: X™, DTS: X® Pro, IMAX® Enhanced et Auro-3D® : tous sont pris en charge pour une flexibilité et une compatibilité maximales.
- Compatibilité HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel): via la sortie HDMI principale, connectez votre téléviseur via eARC HDMI pour faire transiter vers votre système les flux audio non compressés et orientés objets comme Dolby Atmos® et DTS: X®, directement à partir d'une application de votre Smart TV.
- Prise en charge de DTS: X® Pro: DTS: X® Pro avec traitement sur 13 canaux qui viendra époustouffer tous les auditeurs grâce à la technologie DTS la plus avancée.
- Compatibilités vidéo de pointe avec la prise en charge de tous les formats High Dynamic Range, notamment HDR10, HDR10+, HLG, Dolby Vision, ainsi que la résolution couleur 4: 4: 4, l'espace couleur BT.2020, et le Dynamic HDR, le tout afin de délivrer une qualité d'image exceptionnelle sur le plan de la luminosité, de la clarté et du contraste.
- Découvrez la dernière étape du divertissement cinématographique au travers du format 8K / 60Hz, ou de la conversion ascendante vers le format 8K, le HDR dynamique et la commutation rapide entre les sources (Quick Media Switching) et profitez de la meilleure qualité d'image disponible.
- Profitez des dernières sensations fortes en matière de jeu vidéo avec le format 4K / 120Hz, le taux de rafraîchissement variable (VRR), le mode Auto Low Latency (ALLM) et le Quick Frame Transport (QFT). Une expérience de jeu incroyable avec une qualité d'image étonnante avec lag et tearing d'image réduits.
- Diffusez de la musique sans fil depuis toutes vos sources préférées: écoutez des morceaux musicaux depuis Spotify, Amazon Music HD, TIDAL et plus encore, via AirPlay 2, Bluetooth, Wi-Fi et l'application HEOS (les plateformes de diffusion musicales peuvent varier selon les régions).

Modern Musical Luxury



AV8805A

Spécifications techniques



Formats Surround multicanaux		
DTS HD Master / DTS: X / DTS: X Pro	• / • / •	
DTS Neo: X / DTS Neural: X	- / • (11 canaux)	
DTS Virtual: X	•	
IMAX Enhanced	•	
Dolby TrueHD / Dolby Atmos / Dolby Atmos Height Virtualisation	• / • / •	
Dolby ProLogic IIz / Dolby Surround	- / •	
Auro 3D	•	
Stéréo multicanaux	•	
Nombre maximum de canaux de traitement (préampli)	13.2	
Améliorations audio		
Châssis plaqué cuivre	•	
Transformateur de puissance:	Toroidal	
Topologie de contre-réaction en courant	•	
Modules d'Amplification Hyper Dynamiques (HDAM)	•	
Pure Direct	•	
Bornes RCA plaquées or	•	
Réducteur de gigue (jitter)	•	
Audyssey	MultEQ XT32	
Audyssey Dynamic EQ / Volume dynamique	•	
Audyssey LFC	•	
Optimisation audio compressé: MDAX2	•	
Réseau		
HEOS Multi-room et Streaming	•	
Transmission Bluetooth pour les casques Bluetooth	•	
Works with Alexa / Works with Hey Google / Works with Apple Siri	• / • / •	
Partage audio réseau	•	
Formats avec pertes: MP3 / WMA / AAC	• / • / •	
Formats sans perte: FLAC / ALAC / WAV	•	
Formats sans perte: FLAC HD 192/24 / WAV 192/24 / ALAC 192/24	•	
Streaming audio DSD	• (2,8 / 5,6 MHz)	
Lecture sans interruption	• (FLAC, WAV, ALAC, DSD)	
Streaming audio AirPlay	•	
Radio Internet	•	
Spotify Connect	•	
Services de streaming	Amazon Music HD / TIDAL / Deezer / Tuneln / Napster / Soundcloud / Mood Mix	
Compatible avec l'application remote pour smartphones	•	
Compatible avec l'application remote pour tablettes	•	
Port Ethernet	•	
Wifi	•	
Bluetooth	•	
HDMI		
Entrées HDMI: arrière / avant	7 / 1	
Prise en charge HDCP2.3	•	
Sorties HDMI: Principale / Zone	2 / 1	
Conversion vidéo analogique -> HDMI	•	
Mise à l'échelle analogique vers HDMI	jusqu'à 8K 60/50	
Mise à l'échelle HDMI vers HDMI	jusqu'à 8K 60/50	
Superposition GUI en HDMI	•	
8 K / 60 Hz / 4 K / 120 Hz	• / •	
3D / 4K / CEC / ARC	• / • / • / •	
Enhanced ARC (eARC)	•	
HDR / HLG / Dolby Vision / HDR10+ / HDR Dynamique	• / • / • / • / •	
ALLM (Auto Low Latency Mode) en pass-through pour les jeux	•	
Variable Refresh Rate / Quick Flame Transport / Quick Media Switching	• / • / •	
Pass-through signal 3D	•	
Pass-through/mise à l'échelle du signal 8K / superposition de l'interface graphique	• / • / •	
Pass-through/mise à l'échelle du signal 4K / superposition d'interface graphique	• / • / •	
Pass-Through HDMI en mode veille	•	
Réglage de l'image / réduction du bruit	• / •	
CEC	•	
Capacité Audio DSD	•	
Canal de Retour Audio (ARC)	•	
Synchro LipSync automatique	•	

Multiroom / CI		
HEOS MultiRoom Intégré	•	
Zones MultiRoom	3	
Source Zone Audio: HDMI / Opt, Coax / Réseau, USB / Analogique	• (2 canaux) / • (2 canaux) / • / •	
Sortie Zone Audio : Enceintes / Pré_out	- / •	
Sortie Zone HDMI depuis la source HDMI	•	
Pilotage IP / Pilotage RS232 Control / Pilotage Web / Pilotage App	• / • / • / •	
Entrée Flasher IR	•	
Bus Télécommande Marantz	•	
Sorties triggers DC	2	
Diagnostics HDMI	•	
Autres		
Configuration Enceintes Auto avec Microphone	Audyssey MultEQ XT32	
Affichage face avant	2 lignes + hublot	
Interface graphique utilisateur	Avancée	
Certification ISF	•	
Langages interf. Graphique	9	
Assistant de configuration	•	
Sélection intelligente	•	
Mise à jour firmware par réseau / USB	• / •	
Fréquence de coupure variable	•	
Redirection du grave optimisée	•	
Synchro grave	•	
Mode ECO	•	
Extinction Auto	•	
Timer de mise en veille	•	
Entrées/sorties vidéo		
Entrées /sorties composite	4+1 / 2	
Entrées /sorties composantes	3 / 1	
Entrées /sorties HDMI	7+1 / 3	
Sorties vidéo multiroom : Vidéo / HDMI	• / •	
Entrées/sorties audio		
Entrées/sorties analogiques	6+1 (1x XLR) / -	
Entrée Phono (MM)	•	
Entrées numériques : optiques / coaxiales	2 / 2	
Sorties multiroom : analogiques / numériques	2 / -	
Sorties pré-out multicanaux	• (15.2 RCA & 15.2 XLR)	
Sorties caissons de grave	2 (indépendantes)	
Entrées multicanaux 7.1	•	
Autres entrées/sorties		
Enceintes A / B	assignable pré-out	
Biamplication	assignable pré out	
Bornes enceintes multiroom	pré out	
Entrées face avant : audio / composite / numérique (opt) / HDMI / USB	• / • / - / • / •	
Audio USB	•	
Généralités		
Panneau avant métal	•	
Télécommande système	RC039SR	
Affichage LCD /Préprogrammé / Apprentissage	• / • / •	
Consommation en W	90	
Consommation en veille en W	0.2	
CEC Consommation en veille en W	0.5	
Consommation en veille réseau en W	3.7	
Dimensions		
Antenne horizontale : (L x P x H) en mm	440 x 410 x 185	
Antenne verticale : (L x P x H) en mm	440 x 410 x 248	
Sans antenne: (L x P x H) en mm	440 x 389 x 185	
Poids en kg	13,7	
EAN		
EU	AV8805A/N1B	4951035074169
		Noir

La conception et les spécifications peuvent être modifiées par Marantz sans préavis.

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par D&M Holdings Inc. est sous licence. Dolby, Dolby Atmos et le symbole double D sont des marques déposées de Dolby Laboratories. DTS, le symbole, DTS en combinaison avec le symbole, DTS: X et le logo DTS: X sont des marques déposées ou des marques commerciales de DTS, Inc. enregistrées aux États-Unis et / ou dans d'autres pays. Le logiciel Spotify est soumis à des licences tierces disponibles ici: www.spotify.com/connect/third-party-licenses. Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Marantz est une marque commerciale ou une marque déposée de D&M Holdings, Inc.

www.marantz.com