

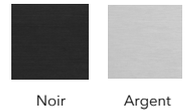


CASPIAN 4G INTEGRE AMPLIFICATEUR INTEGRE



L'amplificateur intégré Caspian offre des performances de haut niveau grâce à son architecture d'amplification double mono innovante Euphoria et à la technologie propriétaire Rapture DAC, pour une conversion améliorée du signal numérique vers analogique.

Magnifiquement conçu, son design ergonomique en aluminium extrudé est parfaitement équilibré pour une prise en main confortable. Configurable via l'application MaestroUnite, l'amplificateur intégré Caspian offre des niveaux extraordinaires de haute fidélité. Doté d'une entrée Phono MM/MC et de connexion sans fils Bluetooth LE (Low Energy).



Points clés:

- Euphoria : architecture d'amplificateur AB double mono pour une puissance et un contrôle absolus.
- Technologie DAC Rapture révolutionnaire pour une conversion numérique-analogique améliorée.
- Le préamplificateur de conception évolué garantit que le transfert du signal est exempt de toute perturbation.
- Entrée phono MM/MC.
- L'interface utilisateur de contrôle à une touche est à la fois simple et intuitive à utiliser. Sélectionnez le volume ou la source guidée par une interface graphique intégrant un retour haptique pour confirmer votre sélection.
- Une grande variété de connexions numériques et analogiques, y compris Bluetooth®LE.
- Télécommande incluse.

Caractéristiques CASPIAN SERIES 4G

| | | | |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|-------------------------------------|
| Entrées | 2 x RCA, 2x XLR, Phono MM/MC , Bluetooth LE (low energy) 2 x Coax (24b/192Khz), 2 x Optique(24b/192Khz) | Gain | 29dB |
| Impédance d'entrée MM/MC | 47 kohms-100pF / 100ohms-470pF | Niv. Max Entrées | 3.9Vrms |
| THD+N | <0.007% (1kHz, 2 canaux, 1W @ 8Ohms) | Consommation | Standby: <0.5W Full Power : 600W |
| Sorties | Haut parleurs ,Pré-out/RCA+XLR / Sub | Rapport signal/bruit | >108dB |
| Puissance de sortie /canal | 105 Watts (8 ohms) / 200 Watts (4 ohms) | Dimension HxLxP | 93 x 432 x 378mm |
| Type Amplification | Classe AB | Poids | 15.2kg |
| Réponse en fréquence | 20Hz à 20kHz (+-0.25db) | | |