



Le 740P est de conception monaurale double balancée entièrement différentielle, suivant les pas de notre préamplificateur de référence, le 850P. Ce préamplificateur de nouvelle génération utilise de nombreuses technologies développées dans nos ateliers, créant ainsi un niveau de performance inégalé.

Conçu pour satisfaire les exigences de ceux qui recherchent la plus haute performance mais avec un style simple et élégant, le 740P retient la fluidité et la pureté du signal, permettant à la musique d'être entendue exactement comme elle a été enregistrée. Notre nouveau contrôle de volume **M-eVOL2** fait partie des nouvelles technologies retrouvées sur le 740P. Il permet un contrôle extrêmement précis du volume grâce à ses 530 niveaux de réglages.

Toutes les fonctions auxquelles vous vous attendriez d'un produit MOON de série Evolution sont aussi incluses, comme le SimLink™, déclencheur 12V et **M-Lock**, pour ne nommer que ceux-là, en plus d'un port IR et d'un connecteur RS-232 pour les installations personnalisées. Le 740P est aussi disponible en plusieurs finis sur-mesure à l'achat.

Principales caractéristiques

- ▲ À la suite des étages de régulation, le 740P est équipé d'un filtre inductif **PDCf**, une inductance pour chaque circuit intégré dans le parcours du signal audio – 24 étapes en tout.
- ▲ 4 étapes de régulation de voltage **M-LoVo**, un circuit de régulation sophistiqué qui est dépourvu bruits de fond, rendant un voltage DC extrêmement stable et précis.
- ▲ Compensation de gain de $\pm 10\text{dB}$ pour chaque entrée en ligne.
- ▲ Compatible avec l'alimentation externe optionnelle **820S**.
- ▲ Chaque entrée en ligne peut être configurée en mode « cinéma maison », contournant l'étage de gain du 740P pour être utilisé avec un composant qui possède son propre contrôle de volume.

Spécifications

Entrées - XLR / RCA	2 paires / 3 paires
Sensibilité d'entrée	200mV - 4.0V RMS
Impédance d'entrée	22,000 Ω
Gain	9dB
Sorties - XLR / RCA	1 paire / 2 paires (fixe + variable)
Rapport signal sur bruit (20Hz-20kHz)	120dB @ pleine puissance
Réponse en fréquence (plage totale)	5Hz - 100kHz $\pm 0.1\text{dB}$
Diaphonie @ 1kHz	-116dB
Impédance de sortie	50 Ω
DHT (20Hz - 20kHz)	0.001%
Distorsion d'intermodulation	0.0003%
Poids à l'expédition	35 lbs / 16 Kgs
Dimensions (largeur x hauteur x profondeur)	18.75 x 4.0 x 16.5 pc. 47.6 x 10.2 x 41.9 cm.

Finitions Disponibles



Panneau arrière

