



Alimentation séparée pour CDP-7T : PSU-7



L'alimentation PSU-7 a été conçue spécifiquement pour exalter les caractéristiques sonores du lecteur CDP-7, en améliorer encore la fluidité de la reproduction de chaque événement musical. Elle ne se substitue pas à l'alimentation d'origine, la PSU-3T, mais en est une alternative.

La PSU-7 utilise un transformateur de 500VA à isolation galvanique capable d'alimenter un autre appareil comme, par exemple, un préamplificateur par l'intermédiaire d'une prise IEC normalisée montée en face arrière.

Quatre transformateurs toroïdaux en configuration shunt/parallèle et série produisent un filtrage efficace à la réduction des perturbations en mode symétrique ou asymétrique, présentes en permanence sur le réseau électrique des usagers.

Un filtrage du courant continu à deux pentes d'intervention, HIGH et LOW, intervient sur les tensions continues résiduelles introduites de façon diffuse dans le réseau électrique par les appareils électroménagers habituels en milieu domestique.

En complément, un affichage permet de contrôler la tension d'alimentation de la section analogique, un moyen simple de vérifier la qualité de la tension anodique des tubes thermoïoniques.

La PSU-7 est fournie de série avec un cordon secteur de haute qualité à contacts dorés et des joues latérales en bois de merisier ou en plexiglas noir.

En option : pieds à cônes en aluminium chromé ou pieds amortissants Iso-Footer.





Spécifications :

| | |
|-------------------------------------|--|
| Type | Alimentation séparée pour CDP-7T |
| Niveau de bruit résiduel CA | Mieux que 50 μ V |
| Transformateurs | 4 et 1 de 500 VA à isolation galvanique |
| Filtrage CC | 2 niveaux : LOW \geq 3V ou HIGH \leq 9V |
| Affichage du contrôle de la tension | De la section analogique sur 5 led |
| Commandes en façade | Par 5 clés : interrupteur général/section analogique/section numérique /chauffage/ filtrage CC |
| Prises de sortie | Connecteur multibroches verrouillable pour CDP-7 Prise IEC d'alimentation supplémentaire |
| Alimentation | 100/110/220/240 V ; 50/60 Hz ; 600 VA |
| Dimensions (LxHxP) | 440 x 100 x 300 mm |
| Poids | 17 kg |
| Accessoires | Cordon secteur, notice, joues en bois ou plexiglas |
| Options | SF-3 : ensemble de trois cônes ISO-FOOTER : pieds amortissant |