

## IN100 se

Son alimentation surpuissante permet à l'IN100 se de restituer toute l'énergie de la musique. Très équilibrée, l'écoute est toujours en prise avec la réalité. L'image stéréophonique est d'une extrême cohérence.



Le Monde de la  
Musique n°255



Son Vidéo Magazine  
n°99



Diapason n°486



Puissance efficace $W_{rms}$ /canal/8 $\Omega$	100 W
Puissance efficace $W_{rms}$ /canal/4 $\Omega$	140 W
Puissance impulsionnelle	180 W
Alimentation (VA)	660
Total capacitif ( $\mu F$ )	30 000
Nombre d'entrées	4 + 1 monitor
Impédance d'entrée (k $\Omega$ )	47
Sensibilité (mV)	100
Temps de montée ( $\mu s$ )	2,5
Bande passante	5 Hz - 100 kHz
Niveau de sortie (0dB)	-
Rapport Signal/Bruit (dBA)	100
Poids (kg)	10
Dimensions (mm)	440x90x270
Télécommande	option
Phono	option
Finition alu naturel	option

### Détails techniques : Vue interne de l'intégrité IN100 se



Schéma entièrement symétrique à composants discrets, configuration double mono après redressement, étages différentiels d'entrées à transistors bipolaires, étages de sorties à transistors MOS-FET.

Toutes nos électroniques fonctionnent avec un très faible taux de contre-réaction, inférieur à 6dB. Les organes de commande : potentiomètre et sélecteur de source sont d'origine ALLPS (une référence mondiale).

L'alimentation est elle aussi, particulièrement soignée. Tous nos appareils sont équipés de transformateurs toriques faible flux, et de condensateurs snap-in de forte valeur.