

# ADVANCE

PARIS



## MyConnect 250

Tout-en-Un Audiophile

Les produits de la gamme MyConnect d'Advance Paris sont faits pour le passionné de musique qui ne veut pas remplir son salon d'électronique.

Il y a beaucoup à dire sur la connectivité de MyConnect 250... De HDMI à Phono (MM/MC), RCA analogique à AES-EBU, USB pour ordinateur à de multiples entrées optiques et coaxiales, 3 zones de haut-parleurs, réseau (Wi-Fi / Ethernet) et Bluetooth (en option avec X-FTB01 / X-FTB02). Bien entendu, il ne peut s'agir d'un produit MyConnect s'il ne comporte pas un lecteur CD et un tuner FM/DAB.

À l'aide de l'application Advance PlayStream (disponible pour les appareils iOS et Android), vous pouvez diffuser en continu Qobuz, Tidal, Deezer, Vtuner pour la radio Internet. MyConnect 250 étant compatible avec Spotify Connect, vous pouvez diffuser de la musique directement depuis l'application Spotify.

Une fois que toute cette musique se trouve à l'intérieur du MyConnect 250, elle est bien traitée par le préampli à tubes juste avant d'entrer dans les étages d'amplification. Une puissance et une qualité sonore exceptionnelles commencent par une bonne alimentation. Le MyConnect 250 contrôlera n'importe quelle enceinte grâce à ses 2 **transformateurs toroidaux** situés de chaque côté du produit constituant un circuit Dual-Mono, le plus performant. Avec **180 W par canal en classe A/B**, vous pouvez choisir n'importe quelle enceinte, de la bibliothèque à la grande colonne.

Même les sorties sont bien traitées avec des Pre-OUT en connecteurs symétriques (XLR) et asymétriques (RCA). Et n'hésitez pas à connecter 2 caissons de basse si vous le souhaitez grâce à ses deux sorties pour caissons de basse.

Le dernier-né de la gamme MyConnect est une bête de scène !



# MyConnect 250

## Tout-en-Un Audiophile

### SPECIFICATIONS

Puissance de sortie 8 $\Omega$	<b>2 X 190 W RMS</b>
Puissance de sortie 4 $\Omega$	<b>2 X 280 W RMS</b>
Réponse en fréquence	<b>10 Hz – 50 kHz</b>
Distorsion	<b>Inf. à 0,007%</b>
Rapport Signal / Bruit	<b>103 dB</b>
Diaphonie	<b>75 dB</b>
Compatibilité entrée AC	<b>115V / 230V</b>
Consommation en veille	<b>Inf. à 0,5 W</b>
Consommation max.	<b>600 W</b>
Puissance du transformateur	<b>(2x) 300 VA</b>
Type de transformateur	<b>(2x) Toroidal</b>
Entrées analogiques	<b>(2x) XLR – (5x) RCA</b>
	<b>(1x) Amp-IN RCA</b>
Entrées Numériques	<b>(3x) Optical – (3x) Coaxial – (1x) AES/EBU</b>
	<b>HDMI Audio – HDMI ARC – USB Type B</b>
	<b>Bluetooth (option avec X-FTB01 ou 02)</b>
	<b>Ethernet (RJ45) – Wi-Fi</b>
	<b>FM / DAB</b>
Sorties Analogiques	<b>XLR – RCA PRE-out/ RCA REC-Out</b>
	<b>SUB-Out (2x) RCA</b>
High-Bias	<b>Yes (ON / OFF)</b>
Borniers Enceintes	<b>(A-B-C) Banana / Fourche / câble nu</b>
Télécommande	<b>Oui (IR)</b>
Prise Trigger	<b>(2x) OUT – 12V – Mini-jack Mono</b>
Dimensions produit (LxHxP en cm)	<b>43x19,5x45,5</b>
Dimensions packaging (LxHxP en cm)	<b>53x28x52</b>
Poids brut (kg) / Poids net (kg)	<b>20,6 / 18,6</b>
Model N°	<b>MyConnect 250</b>
Code EAN	<b>3760179292374</b>