

## Kii THREE

### Fiche Technique



Enceinte compacte contrôlée par DSP

4 woofers de 15,24 cm (6,5 pouces)

1 médium de 12,7 cm (5 pouces)

1 tweeter à guide d'ondes de 2,5 cm (1 pouce)

Chacun étant amplifié

Amplification : 6 x 250W full-custom Ncore Active Wave Focusing

Réponse en fréquence : +/- 0,5dB - 25 kHz, 20Hz -6dB

Réponse en phase : minimum (meilleure cohérence de temps possible).

SPL en continu (\*) : 105dB

SPL courte période (\*) : 110dB

SPL maximum : 115dB

Directivité contrôlée : 4,8dB (80Hz-1kHz, en hausse lentement par la suite)

Taille : 20x40x40 cm

Poids : 19 KG

Entrées : Analogique, AES/EBU

Correction sélectionnable pour une installation libre, près d'un mur ou dans un coin

(\*) IEC60268-5 Paragraphe 20.6

#### **Panneau du connecteur de gauche à droite :**

**Entrée XLR** – cela peut devenir une entrée analogique ou numérique en fonction de la façon dont le commutateur de sélection est réglé

**Commutateur de sélection (3 positions)** – à choisir entre canal gauche AES/canal droit analogique/entrée AES

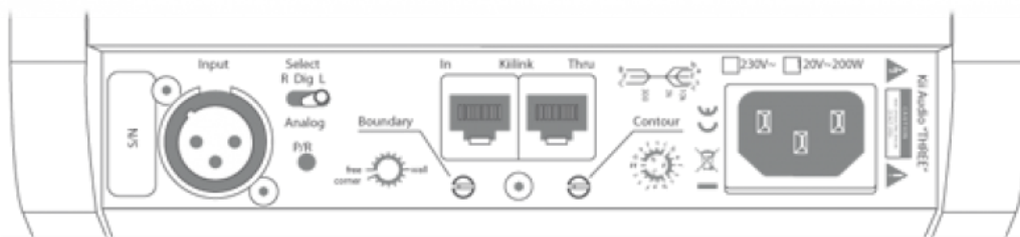
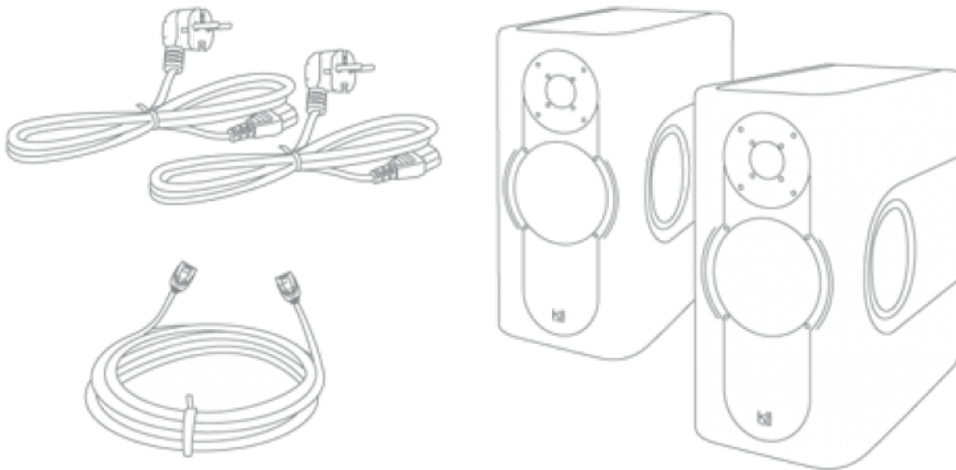
**Entrée numérique KiiLink sur CAT5** – utilisée pour connecter les deux enceintes et futurs produits Kii

**KiiLink Thru numérique sur CAT5** – utilisé pour connecter les deux enceintes lors de l'utilisation d'une seule entrée AES

**Interrupteur de contrôle** – peut être réglé sur 16 positions différentes entre libre/mur/coin pour optimiser la configuration

**Interrupteur de contour** – offre un réglage à plat + 14 courbes d'égalisation prédéfinies différentes, selon le goût des auditeurs

**Câble d'alimentation secteur** – branchez simplement votre câble d'alimentation, le système Kii Three n'a pas d'interrupteur



Téléchargement du manuel utilisateur :

[DOWNLOAD USER MANUAL](#)