



Tavor 6-O

Enceinte murale 2 voies amplifiée 2x50W

| Speakers



La Tavor 6-O est une paire d'enceintes deux voies 6,5 pouces conçu pour un montage mural en intérieur. Cette enceinte active accepte une entrée stéréo de niveau ligne et l'amplifie à l'aide d'un amplificateur intégré et transmet ce signal à l'enceinte passive

FEATURES

Enceinte active - Stéréo 2x50W RMS, amplificateur de puissance intégré 2x140W en continu

Entrées: - 1 RCA asymétrique, 1 asymétrique mini-jack 3.5mm, 1 symétrique sur borniers

Contrôles de Niveau Audio - Volume, aigus et graves

Blindage Magnétique

Bass Reflex avancé

Puissance Automatique - Extinction lorsque le système n'est pas utilisé, indiqué par une LED

Sélecteur de tension d'entrée automatique - 90 à 240V AC, 50 à 60Hz

Montage Mur Extérieur

Configuration de montage - Enceinte active: gauche, enceinte passive: droite

Poids (enceinte seule) - Environ 3.6kg (enceinte active), environ 2.7kg (enceinte passive)

Contenu - 2 enceintes (1 paire); 1 paire de supports de montage rotatifs en forme de U avec 4 boutons de montage; cordon d'alimentation de 4m; câble de haut-parleur de 4m; câble 2 RCA vers mini-jack 3.5mm de 2m



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

DESCRIPTION:	Enceinte active 2 voies
AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE INTEGRE:	2 x 50W RMS, 2 x 140W en continu
FRÉQUENCE DE RÉPONSE:	45Hz à 20kHz @-10dB, 50Hz à 20kHz @-3dB
BASSE:	Cône en polypropylène 6.5" avec bord en caoutchouc
AIGU:	Dôme 1"
SENSIBILITÉ:	85dB SPL, 1W@1m
SPL MAX:	Continu: 100dB, niveau max: 108dB
SOURCE D'ALIMENTATION:	90-240V AC @ 50/60Hz
IMPÉDANCE:	4Ω
FRÉQUENCE:	8kHz
FACTEUR DE DIRECTIVITE (Q):	7,5 en moyenne de 1kHz à 10kHz
INDEX DE DIRECTIVITE (DI):	8.7dB en moyenne de 1kHz à 10kHz
CONNECTEURS D'ENTRÉE:	Niveau de ligne audio stéréo asymétrique sur mini-jack 3.5 mm, audio stéréo symétrique de niveau ligne sur borniers, audio stéréo asymétrique de niveau ligne sur connecteurs RCA gauche et droite
CONNECTEURS DE SORTIE:	Enceinte (pour se connecter à l'enceinte passive externe), mini-jack 3.5mm pour un sub-woofer en option, sortie mini-jack 3.5mm en boucle
COUVERTURE DE DISPERSION:	Vertical: 54 degrés @2000Hz, horizontal: 65degrés @2000Hz
FACTEUR D'AMORTISSEMENT:	19 @4Ω/1000Hz
S/N RATIO:	80-90dB
DISTORSION:	≤0.15%
CONTRÔLES:	Volume, graves et aigus
PUISSANCE D'ENTRÉE:	ON ou AUTO
CONSOMMATION EN MODE VEILLE:	0.5W
NIVEAU D'ENTRÉE POUR ACTIVATION DU SYSTÈME:	12mV
MATERIAUX:	Grille en aluminium, supports de montage en acier, ABS
POIDS PAR ENCEINTE:	Enceinte active: environ 3,6kg
ENCEINTE PASSIVE:	Environ 2.7kg Environ 3.2kg
POIDS AVEC KIT DE MONTAGE:	Enceinte active: environ 4.2kg

POIDS Environ 9.25kg
D'EXPEDITION
(POUR LA PAIRE):

DIMENSIONS avec 21cm x 25cm x 32cm (Longueur, Profondeur, Hauteur)
supports de montage:

INSTALLATION: 25cm - panneau avant au mur (avec support de montage); 6.3cm - panneau arrière
au mur (avec support de montage)

TEMPÉRATURE DE -15° à +70°C
FONCTIONNEMENT:

TEMPERATURE DE -30° à +55°C
STOCKAGE:

HUMIDITÉ: 25% à 90%

ACCESSOIRES: 1 paire de supports de montage rotatifs en forme de U avec 4 boutons de
montage; cordon d'alimentation de 4m; câble de haut-parleur de 4m; câble 2 RCA
vers mini-jack 3.5mm de 2m

COULEURS: Disponible en blanc

