

OMNITRONIC ROD-1043 Active Column Speaker System

Réf. : 11039102

Système de sonorisation mobile à colonne avec DSP, table de mixage, lien stéréo Bluetooth, 350 W RMS GTIN: 4026397747164



Description:

The ROD-1043 is an active column PA system with a high-power subwoofer with 2-channel power mixer and a full-range column speaker for mobile applications. The system offers a mono input (XLR and 6.3 mm jack) and a stereo line input (RCA). The amplifier supplies a power of 200 W and 150 W. The latest Bluetooth technology with TWS support ensures fast and stable wireless connections to Bluetooth audio sources and links two ROD systems for stereo setups.

Logistique

EAN / GTIN: 4026397747164

Poids: 22,40 kg

Longueur: 0.53 m

Largeur: 0.39 m

Hauteur: 0.59 m

Caractéristiques:

- Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation
- Très bonne qualité sonore et longue portée
- Lien stéréo Bluetooth pour un fonctionnement stéréo sans fil avec 2 systèmes liés
- Métalgrille
- basse**
- 2 Poignées encastrées
- 4 x pieds en plastique
- integrated amplifi er module**
- Processeur de signal numérique
- Presets DSP: FLAT; CLUB; VOICE; BASS BOOST; BASS REDUCTION
- Commandé via Bluetooth
- Bluetooth: A une portée de jusqu'à 10m dans les bâtiments

Données techniques:

Puissance de sortie: 350 W RMS Système

Plage de fréquence:	42 - 20000 Hz Système
Pression acoustique max.:	125 dB Système
DSP:	Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation
Poids:	19,20 kg
Plage de fréquence:	42 - 150 Hz
Système d'enregistrement:	Filetage M20
Enceinte:	1 x Boumeur 10" avec aimant en ferrite Matériau du panier : acier Materiale del cestello Bobine mobile graves 2" Cônematérialu : carton/papier Materiale del cestello
Type d'enceinte:	Subwoofer
Type de construction:	Bassreflex
Poignée encastrée:	2 Pièce
Aide au transport:	4 x pieds en plastique
Matériau:	MDF (panneaux de fibres à densité moyenne), 16 mm
Couleur:	Noir, Surface structurée
Dimension:	Largeur : 32 cm Profondeur : 46,5 cm Hauteur : 44,5 cm
Poids:	16,5 kg
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	Max. 250 W
Classe de protection:	SK I
Puissance de sortie:	1 x 200 W RMS LF 1 x 150 W RMS (4 Ohm) HF
Branchement électrique:	Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection ci-joint Tramite
Fusible de l'appareil:	5 x 20 mm, T 2,5 A fusible en service à changer
DSP:	Processeur de signal numérique
Presets DSP:	FLAT; CLUB; VOICE; BASS BOOST; BASS REDUCTION
Commande:	Bluetooth
Bluetooth:	Version: 5,3 avec lien stéréo (TWS)
Nom de l'appareil Bluetooth:	ROD-1043
Portée:	Bluetooth: jusqu'à 10m dans les bâtiments
Fréquence porteuse:	2,4 GHz
Commutation:	Class D
Éléments de commande:	Contrôle du volume, Interrupteur d'alimentation, Commutateur de sensibilité à l'entrée
Circuit de protection:	Court-circuit; Tension continue; Limiteur; surcharge
État LED:	Signal, Limite, presets DSP, Appairage, Lien

Connexions:	<p>Entrée: Mic/Line via 1 x câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable</p> <p>Entrée: Line via 1 x RCA stéréo</p> <p>Sortie: Line via 1 x XLR (M) 3 broches version encastrable</p> <p>Sortie: tête d'ampli via 1 x Boîtier d'enceinte encastrable (F)</p>
Entrée des canaux:	<p>1 x Stéréo via RCA ou Bluetooth, réglage du canal via bouton rotatif</p> <p>1 x Mono avec interrupteur Mic-Line via Prise combo (XLR/jack), réglage du canal via bouton rotatif</p>
Fréquence de rupture:	150 Hz
Capacité de charge:	<p>Programme: 160W</p> <p>Nominale: 80W AES</p>
Plage de fréquence:	150 - 20000 Hz
Sensibilité:	90 dB (1 W/1 m)
Dispersion:	100° x 20°
Impédance:	1 x 4 Ohm tête d'ampli
Système d'enregistrement:	Bride: Ø 25mm
Connexions:	Entrée: tête d'ampli via 1 x Boîtier d'enceinte encastrable (F)
Enceinte:	<p>4 x haut-parleur large bande 3" avec aimant en néodyme</p> <p>Matériau du panier : acier</p> <p>Materiale del cestello</p> <p>Bobine mobile haut-parleur large bande 0,75"</p> <p>Cônematiériau : carton/papier Materiale del cestello</p>
Type d'enceinte:	Enceinte colonne
Type de construction:	Enceinte fermée
Matériau:	Plastique dur
Couleur:	Noir
Dimension:	<p>Largeur : 8,5 cm</p> <p>Profondeur : 10,5 cm</p> <p>Hauteur : 45 cm</p>
Poids:	1,43 kg
Hauteur:	<p>Maximal : 95 cm</p> <p>Minimal : 59 cm</p> <p>Réglable sur 4 niveaux avec boulon de sécurité</p>
Système d'enregistrement:	<p>Filetage M20</p> <p>Pivot: Ø 25mm</p>
Type (trépied en général):	Pied à tiroir manuel/pied d'enceinte
Matériau:	Acier, verni
Poids:	0,74 kg
Conception du câble:	3 x 0,75 mm ² H05VV-F
Longueur du câble:	1,80 m
Conception du câble:	2 x 0,75 mm ² câble d'enceinte
Longueur du câble:	2 m

Contenu de la livraison:

- 1 x basse
- 1 x tête d'ampli
- 1 x tube d'écartement
- 1 x Câble secteur/câble d'alimentation
- 1 x Mode d'emploi
- 1 x câble d'enceinte
- 2 x serre-câble
- 1 x déclaration de conformité