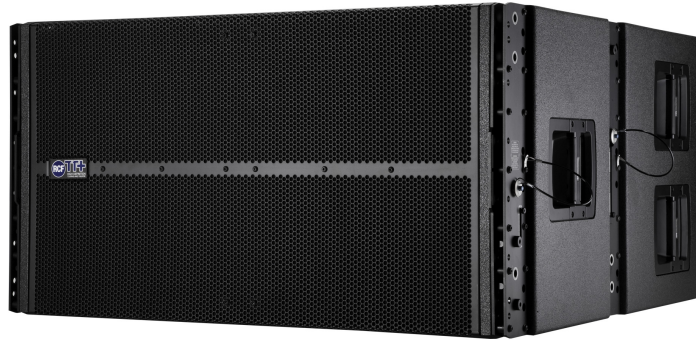




TTL 36-AS

MODULE ACTIF SUBWOOFER LINE ARRAY



Description

Utilisable au sol ou suspendu, le subwoofer TTL36-AS est le complément idéal du système array TTL55-A. Sa configuration acoustique garantit une puissance de sortie maximale de chaque côté tandis que ses deux woofers 18" à bobine mobile 4,5" ventilée assurent une compression minimale de la puissance. Le TTL36-AS est parfait pour les systèmes suspendus dans les théâtres et les lieux fermés. Dans les systèmes outdoor de très grande taille, il est idéal pour renforcer la réponse basse fréquence du module TTL55-A en combinaison avec des subwoofers TTS56-A à très forte puissance.

Caractéristiques

- › 4000 watts (2 amplis numériques à découpage de 2000 watts)
- › 2 woofers 18" à forte puissance avec aimant néodyme et bobine mobile 4,5"
- › Traitement par DSP en 32 bits/96 kHz
- › Monitoring et contrôle à distance
- › Alignement temporel par delay
- › Preset de dispersion cardioïde pour les groupes de 3
- › Solide enceinte en bouleau de la Baltique, hardware d'empilage intégré
- › RDNet on board
- › Puissance de sortie maximisée de chaque côté

Numéro De Pièce

13000271 TTL 36-AS

90-240 V

Black

EAN 8024530009083

Spécifications

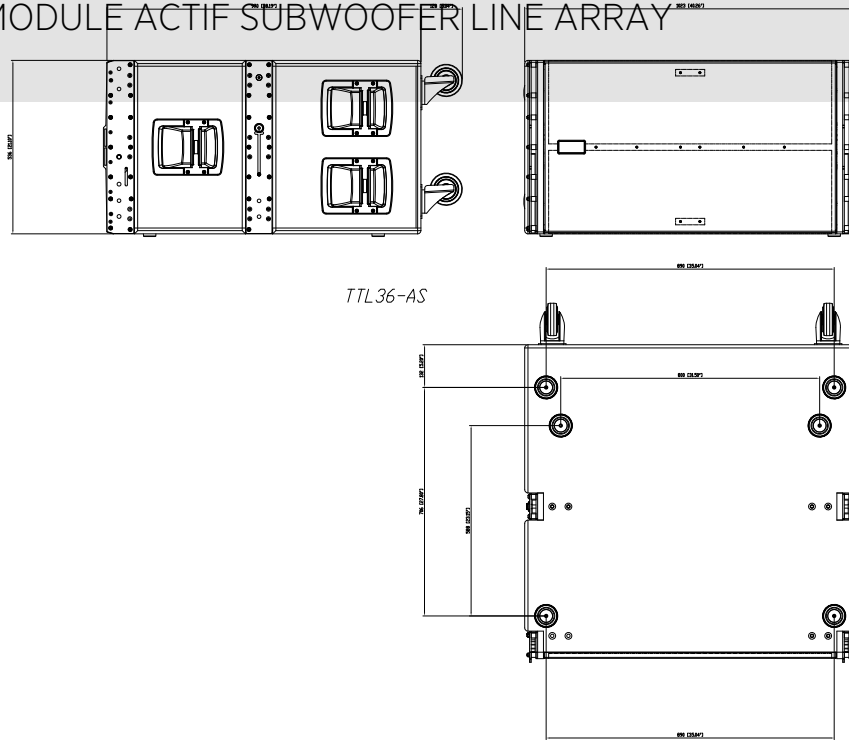
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



TTL 36-AS

MODULE ACTIF SUBWOOFER LINE ARRAY

Line Art 2D



TTL36-AS

Specifications acoustiques

Réponse en fréquence
SPL max. @ 1m

35 Hz ÷ 120 Hz
142 dB

Hauts-parleurs

Woofer

2 x 18" neo, 4.5" v.c

Sections entrées/sorties

Signal d'entrée
Connecteurs d'entrée
Connecteurs de sortie
Sensibilité d'entrée

bal/unbal
XLR, RDNet Ethercon
XLR, RDNet Ethercon
-2 dBu/+10 dBu

Section processeur

Fréquences passe-haut
Fréquences passe-bas
Protections
Limiteur
Commandes
RDNet

100 Hz
80 Hz
Thermal, Excurs., RMS
Soft Limiter
DSP Controlled
Yes

Section alimentation

Puissance totale
Basses fréquences
Système de refroidissement
Connexions

8000 W Peak, 4000 W RMS
8000 W Peak, 4000 W RMS
Convection/Forced
Powercon IN/OUT

Conformité standard

Safety agency

CE compliant

Specifications physiques

Matériau du cabinet/caisson
Matériel
Poignées
Grille
Couleur

Baltic birch plywood
Array flyware
3 side
Steel
Black

Taille / Poids

Hauteur
Largeur
Profondeur
Poids

536 mm / 21.1 inches
1022 mm / 40.24 inches
970 mm / 38.19 inches
120 kg / 264.55 lbs



TTL 36-AS

MODULE ACTIF SUBWOOFER LINE ARRAY

	ACCESSOIRES				
Accroche / Montage	13360351	AZM-BR 2X	Black	EAN 8024530013516	
	13360207	FL-B LG TTL 55	Black	EAN 8024530016272	
	13360131	FL-B LINK TTL 55-33-31	Black		
	13360127	FL-B PK TTL 55	Black	EAN 8024530018207	
	13360120	FL-B TTL 55	Black	EAN 8024530018214	
	13360129	HOIST SPACING CHAIN CH 001	Black	EAN 8024530020774	
	13360122	QL-PIN D11.1 L25.4 4X	Silver	EAN 8024530017972	
	13360128	SAFETY CHAIN CH 002	Black	EAN 8024530020767	
	Protections	13360137	RP 1X TTS 56	Black	
		13360238	WH PRO 4X		EAN 8024530018320
Transport					
Câbles	13360102	AC XLR 3M3F		EAN 8024530006402	
	12399016	CBL ETHERCON 0.7M	Black	EAN 8024530013844	
	12399017	CBL ETHERCON 1.5M	Black	EAN 8024530013851	
	12399035	CBL ETHERCON 3M	Black	EAN 8024530013868	
	12399018	CBL ETHERCON 5M	Black	EAN 8024530013875	
	12399019	CBL ETHERCON TO XLR F 0.2M	Black	EAN 8024530013882	
	12399020	CBL ETHERCON TO XLR M 0.2M	Black	EAN 8024530013899	
	12399023	CBL LK 25 MULTIPIN 10M	Black	EAN 8024530013837	
	12399022	CBL LK 25 MULTIPIN 20M	Black	EAN 8024530013820	
	12399024	CBL LKS 19 ARRAY FANOUT	Black	EAN 8024530013905	
	12399026	CBL LKS 19 BREAKOUT	Black	EAN 8024530013929	
	12399027	CBL LKS 19 POWER 10M	Black	EAN 8024530013936	
	13360146	CBL LKS 19 POWER 20M		EAN 8024530013943	
	12399025	CBL LKS 19 SUB FANOUT	Black	EAN 8024530013912	
	12399021	CBL LKS 25-2 FANOUT	Black	EAN 8024530013813	
	13360145	CBL POWER BOX 6X	Black	EAN 8024530015534	
	12399031	CBL POWERCON LINK 0.7M	Black	EAN 8024530013738	
	12399030	CBL POWERCON LINK 1.5M	Black	EAN 8024530013721	
	12399028	CBL POWERCON LINK 10M	Black	EAN 8024530013707	
	12399029	CBL POWERCON LINK 5M	Black	EAN 8024530013714	
	13360138	POWER CABLE X6 TTL 55-A			