

TTL 55-A

MODULO LINE ARRAY ATTIVO A TRE-VIE

DESCRIZIONE

Il TTL55-A è un modulo line array a tre vie ad alta potenza realizzato per fornire un'incredibile potenza d'uscita per un utilizzo sia al chiuso che in grandi spazi all'aperto. Il nuovo sistema è stato studiato per essere facilmente scalabile da pochi moduli per gli eventi più piccoli fino a una configurazione ad array completo per eventi di grandi dimensioni negli stadi o in grandi spazi aperti. I tre nuovi trasduttori del TTL55-A sono il risultato di numerosi anni dedicati allo studio di soluzioni all'avanguardia utilizzando i migliori materiali presenti sul mercato. L'integrazione dell'amplificazione digitale da 3500 W a quattro canali e l'avanzata elaborazione digitale del segnale fissano un nuovo standard per l'efficienza dei livelli di distorsione, rumore e temperatura.



CARATTERISTICHE

- Cabinet e meccaniche per touring di alto livello
- Amplificazione digitale da 3500 W a 4 vie
- 6 altoparlanti in neodimio ad alta potenza
- Scheda ingressi analogica di alta qualità
- Processore di Segnale Digitale 96 kHz, 32 bit
- Monitoraggio e controllo remoti
- Massima potenza d'uscita sul mercato
- RDNet on board

SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche acustiche

Risposta in Frequenza:	50 Hz ÷ 20000 Hz
Max SPL @ 1m (dB):	143 dB
Angolo di copertura orizzontale (*):	90°
Angolo di copertura verticale (*):	7°

Trasduttori

Driver a Compressione:	3 x 1.5" neo, 2.5" v.c
Midrange:	10" neo, 3.5" v.c
Woofers:	2 x 12" neo, 4.0" v.c

Sezione Input/Output

Segnale di Ingresso:	bal/unbal
Connettori in ingresso:	XLR, RDNet Ethercon
Conessioni di uscita:	XLR, RDNet Ethercon
Sensibilità di ingresso:	+4 dBu

Sezione del processore

Frequenze Crossover:	320 Hz - 1300 Hz
Protezioni:	Thermal, Excurs., RMS
Limiter:	Soft Limiter
Controlli:	DSP controlled
RDNet:	Yes

Sezione di potenza

Potenza Totale:	7000 W Peak, 3500 W RMS
Alte Frequenze:	1000 W Peak, 500 W RMS
Frequenze Mid:	2000 W Peak, 1000 W RMS
Basse frequenze:	4000 W Peak, 2000 W RMS
Raffreddamento:	Convection/Forced
Conessioni:	Powercon IN/OUT

Conformità agli standard

Marchio CE:	Yes
-------------	-----

Specifiche fisiche

Materiale Cabinet/Case:	Baltic birch plywood
Hardware:	Array Fly - Ware
Maniglie:	2 Side
Griglia:	Steel
Colore:	Black

Dimensioni

Altezza:	380 mm / 14.96 inches
Larghezza:	1020 mm / 40.16 inches
Profondità:	550 mm / 21.65 inches
Peso:	70.5 kg / 155.43 lbs

Informazioni di spedizione

Altezza imballaggio:	909 mm / 35.79 inches
Larghezza imballaggio:	1144 mm / 45.04 inches
Profondità imballaggio:	499 mm / 19.65 inches
Peso imballaggio:	81 kg / 178.57 lbs



CODICE

• **13000189**

TTL 55-A

115V

EAN 8024530008604

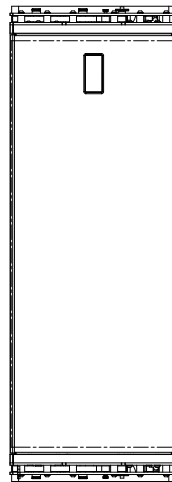
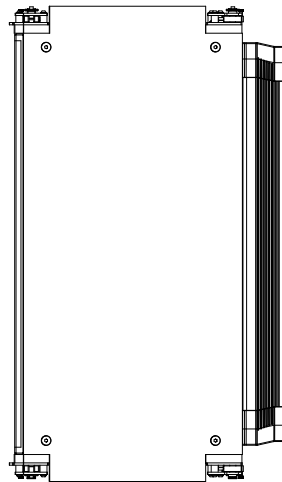
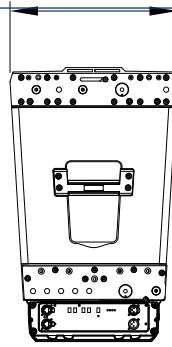
• **13000188**

TTL 55-A

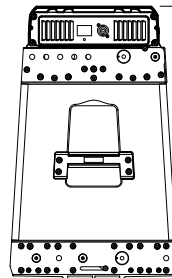
220-240V

EAN 8024530008598

360



1022.5



589.5

TTL 55-A

