

AMPLIFICATORE PA A 3 CANALI PROFESSIONALE, 1,490 W



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: STA-1603CLUB

AMPLIFICATORE

Il sistema CLUB:

altoparlanti fullrange compatti, subwoofer e amplificatori regolati perfettamente che danno il massimo se combinati, e che sono semplicemente affascinanti per dimensioni e prezzo! Anche singoli o con altri prodotti sofisticati di sonorizzazione, gli apparecchi della serie CLUB offrono delle possibilità uniche!

La centralina perfetta per impianti di sonorizzazione potenti e variabili. Ideale per club e lounge, gastronomia, sonorizzazione di sale, osterie con musica, scuole di danza, palestre ecc. Il sistema a 3 canali con prestazioni estremamente alte, con filtri di frequenze variabili e varie opzioni di connessione permette molti tipi di collegamento.

Amplificatore PA professionale a 3 canali

- frequenze di taglio variabili per sat e sub
- suono eccellente, alto rapporto S/R, ottima separazione di canali
- ottima potenza all'uscita
- alta stabilità al carico (Sat-Out: 4 ohm, Sub-Out 2 ohm)
- limiter integrato
- filtro subsonico integrato (30 Hz)
- groundlift
- contatti professionali
- ventilatore regolato (spento con l'apparecchio freddo!)

Tastenwelt 06/2011

"Voci pulite, bassi solidi, meravigliosamente profondi e un impianto dalla tonalità ben equilibrata ... struttura solida ... componenti di alta qualità ... tutto da un solo produttore lo offre l'amplificatore STA-1603CLUB che con tre finali, i limiter integrati, filtri subsonici e un separatore di frequenza regolabile diventa un partner ottimale per il set MEGA ... questa soluzione si merita la definizione Plug&Play."

(Test con: MEGA-112 e MEGA-118SUB con STA-1603CLUB)

Specifiche:

Potenza musicale totale (P_{MAX})

3000 W

Potenza nominale

1490 W

Potenza efficace con 2 Ω

1x1300 W (Subwoofer)

Potenza efficace con 4 Ω

1x850 W (Subwoofer)

2x320 W (Satel)

Potenza efficace con 8 Ω

1 x 550 W (Subwoofer)

2 x 200 W (S

Canali

3

Ingressi

1V/19kΩ

Banda passante

20-20000 Hz

Filtro crossover

12 db/oct.

Frequenza di taglio

70-120Hz

Limiter integrato

> 81 dB

Rapporto S/R

> 59 dB

Diafonia

Fattore di distorsione

Tensione di rete

~ 230 V

Frequenza di rete

50 Hz

Potenza assorbita durante il funzionamento

3200 VA

Temp. di esercizio ammessa

0-40 °C

Larghezza

483 mm

Altezza

132 mm

Profondità

384 mm

Unità di altezza

25 kg

Peso

2 x XLR/IN, bil.

Collegamenti

2 x XLR/par.out, bil.

4 x NEUTRIK-SPEAKON

(Sat L/R e 2xSub par.)