

AMPLIFICATORE PA STEREO PROFESSIONALE, 1.000 W



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

Reference: STA-600

AMPLIFICATORE DI POTENZA

Amplificatore PA stereo professionale,
con rete crossover integrata e limitatore.

- LCD per indicazione temperatura, modalità operativa, funzione di protezione
Rete di crossover integrata: 120 Hz, 24 dB / oct., Selezionabile: subwoofer, gamma completa o funzionamento satellitare
3 modalità operative selezionabili (stereo, parallelo o parallelo)
Ventole a temperatura controllata
2 controlli di livello
Funzione di sollevamento a terra
Ritardo accensione altoparlante
Circuito di protezione con indicazione LED per protezione da cortocircuito, surriscaldamento e sovratensione di corrente continua alle uscite
Ogni canale con LED per indicare tensione, livello e limitatore di funzionamento
Connessioni NEUTRIK SPEAKON

STA-1400, STA-1000 e STA-600 vengono consegnati con connettori da incasso a norma IEC con relativi cavi di rete.

BEAT 01/2012

"Per testare abbiamo previsto 2 MEGA-112 e un MEGA-118SUB. Come stadi finali usiamo gli STA-600 e STA-1400 per i MEGA-112 con bi-amping e STA-1000 per il woofer. Per gestire il tutto prendiamo il management digitale per altoparlanti DSM-260. Il luogo per il test è un piccolo capannone ... il capannone con molte finestre, pavimento in cemento e molte superfici con piastrelle rende la vita difficile agli alti con gli EQ precisi del DSM-260 li rendiamo meno selvaggi ... velocemente abbiamo ottimizzato il sound ... apriamo il volume al massimo e siamo impressionati. Il subwoofer è veramente potente e molto stabile. I MEGA-112 convincono con grande equilibrio. Il risultato è una musica da discoteca satura, dinamica con un sound veramente buono. 400 ospiti, anche con orecchie un po' esigenti, possono

essere sonorizzati con questo PA. Una cosa che ci piace. Quando si agisce in ambienti spesso diversi, questa combinazione PA è decisamente conveniente."

Specifiche:

Funzionamento a ponte	1
Potenza musicale totale (P_{MAX})	1000 W
Potenza nominale	600 W
Potenza efficace con 4 Ω	2 x 300 W
Potenza efficace con 8 Ω	2 x 200 W
Potenza efficace con funzionamento a ponte 8 Ω	1 x 550 W
Canali	2
Ingressi	1V/20kΩ
Banda passante	20-20000Hz
Filtro crossover	24 dB/oct.
Frequenza di taglio	120 Hz
Limiter integrato	
Rapporto S/R	> 95 dB
Diafonia	> 60 dB
Fattore di distorsione	
Tensione di rete	~ 230 V
Frequenza di rete	50 Hz
Potenza assorbita durante il funzionamento	1000 VA
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Larghezza	482 mm
Altezza	88 mm
Profondità	418 mm
Unità di altezza	2
Peso	<u>12,5 kg</u>
Collegamenti	

1 x XLR a 3 poli L/R, bil.

1 x jack 6,3