

## ALTO SR Power System



Cod.Art. : 5164

### SISTEMA DI AMPLIFICAZIONE 1600 WATT

L'impianto SR Power System della ALTO è studiato per sonorizzare grandi superfici sia al chiuso che all'aperto. E' formato da due subwoofer attivi SR800SA (400+400W) con rilancio ai due satelliti passivi SR400P da 400W. Le applicazioni spaziano dal live, alla Disco, al Sidefill & Drumfill monitor.

### Caratteristiche

Il sistema è composto da:

- 2 Satelliti SR400P
- 2 Sub SR800SA

### CARATTERISTICHE SR400P

- Potenza : 400W in EIAJ Standard
- Risposta in Frequenza: 47Hz - 20KHz (-10dB)
- Maximum SPL @ 1m: 122dB Continui / 125dB di Picco (Calcolato)
- Copertura Angolare (H x V): 90° x 45° Nominale
- Trasduttore Basse Frequenze: Woofer 12" con bobina da 2,5"
- Trasduttore Alte Frequenze: Driver da 1" con bobina da 1,4" e Diaframma al Titanio
- Tipo di Tromba: Guida d'Onda Ellittica
- Crossover: 2KHz - 12dB/ottava con Protezione Elettronica
- Connettore di Ingresso: INPUT / THRU con SPK NL-4
- Cabinet: Trapezoidale con Multistrato da 15mm, vernice anti-graffio, griglia metallica, piedi in gomma. Foro per stativo, 2 maniglie metalliche
- Dimensioni (AxLxP): 570 x 366 x 362 mm

## ALTO SR Power System

- Peso Netto: 18Kg

### CARATTERISTICHE SR800SA

- Potenza : 400W in EIAJ Standard
- Risposta in Frequenza: 42Hz - 125Hz (-10dB)
- Maximum SPL @ 1m: 122dB Continui / 125dB di Picco (Calcolato)
- Trasduttore Basse Frequenze: Woofer 15" con bobina da 3"
- Crossover Attivo: Filtro Passa Alto a 80Hz con Processore Analogico
- Connettore di Ingresso / Uscita: Line Combo / Link XLR Maschio, Out Sat con SPK NL-4
- Livello di Ingresso: Line 0dBu
- Controlli: Volume Sub / Volume Sat / Interruttore per inversione di Fase / Power On
- con Led Verde / Clip Limiter con Led Rosso / Tasto Ground Lift
- Cabinet: Multistrato da 18mm, vernice anti-graffio, griglia metallica, 4 ruote (opzionali). Foro per stativo, 2 maniglie metalliche
- Dimensioni (AxLxP): 591 x 541 x 513 mm
- Peso Netto: 35Kg

Prezzo : €1.290,00 IVA inclusa (€1.057,38 esclusa IVA)

---