

ALTO Mistral 6000 Finale di Potenza 2 x 1300 Watt RMS su 4 Ohm



Cod.Art. : 4275

FINALE DI POTENZA

La serie MISTRAL della ALTO è una linea di amplificatori professionali di alta potenza, basso profilo, con caratteristiche evolute e di grande affidabilità. Sviluppano un'enorme potenza, fino a 2800w in bridged mono mode su 8 ohms, forniscono prestazioni di alto livello nelle condizioni più critiche. Una ventola a velocità automaticamente variabile consente il necessario raffreddamento per il calore prodotto. L'amplificatore contiene una circuitazione totalmente a stadio solido, usando apparecchi di uscita complementari in silicene. L'amplificatore è fornito con cavo di corrente pressofuso con spina adeguata per il voltaggio e l'assorbimento. L'amplificatore usufruisce di raffreddamento forzato tramite una ventola a velocità variabile a basso rumore. Il flusso dell'aria è da dietro ad avanti per evitare l'aumento della temperatura all'interno del rack. L'amplificatore contiene due canali indipendenti, con trasformatori secondari, alimentazione e protezione separati. Tutti i sistemi di protezione, tranne quello per la corrente alternata, si resettano automaticamente all'eliminazione della causa mentre l'altro canale continua a funzionare. Ogni canale ha circuiti di protezione indipendenti per circuiti aperti, corto-circuiti, carichi anomali e surriscaldamento. Ogni canale ha un led principale che diventa verde all'accensione e rosso per protezione o Mute, un altro led rosso mostra il clip reale dell'amplificatore mentre un led giallo è per lo stadio di Limiter. Le uscite adottano connettori standard e gli ingressi sono bilanciati elettronicamente e trasformatori audio di alta qualità possono essere aggiunti allo stadio d'ingresso di ogni canale.

Caratteristiche

ALTO Mistral 6000 Finale di Potenza 2 x 1300 Watt RMS su 4 Ohm

- RMS (EIAJ) power: 2x780W @8#937;; 2x1300W @4#937;; 1x2800W @8#937;
- Binding post and Neutrik Speakon output connectors
- Smart-design protection system
- High-current toroidal transformer
- Balanced XLR inputs/ parallel outputs
- Variable speed cooling
- 4 LEDs for operation/protection, limit, power on and clip
- Dimensions (WxDxH): 480x443x133mm (19"x17.4"x5.2")
- Weight: 27.5kg (60.6 lb)

Prezzo : €499,00 IVA inclusa (€409,02 esclusa IVA)
