

BEHRINGER NX6000



Produttore : Behringer

Cod.Art. : 76493

AMPLIFICATORE CON COMPENSAZIONE AUTOMATICA DELL'IMPEDENZA 6000W

L'amplificatore NX6000 offre 6000 Watt (2x3000 Watt @ 4 Ohm, 2x1600 Watt @ 8 Ohm) in un formato eccezionalmente leggero (5,9kg) e montabile a rack. Inoltre l'NX6000 è molto più efficiente dei progetti convenzionali, funziona a temperature più basse, non richiede i massicci dissipatori di calore ed i pesanti trasformatori toroidali delle controparti convenzionali. Grazie ai limiter "Zero-Attack" che offrono il massimo livello di uscita con protezione da sovraccarico eccezionalmente affidabile, compensazione dell'impedenza SmartSense per una risposta in frequenza lineare a qualsiasi impedenza, è possibile far funzionare l'NX6000 per ore e ore di continuo. La rivoluzionaria tecnologia Behringer in Classe-D ad alta densità, combinata con una alimentazione switching ultra-efficiente, assicura che questa potente centrale elettrica guiderà il tuo impianto senza sforzo per molti anni a venire.

Caratteristiche

- Fornisce 2 x 3000 Watt @ 4 Ohm, 2 x 1600 Watt @ 8 Ohm
- Massima affidabilità grazie alla rivoluzionaria tecnologia High Density Class-D con accumulo termico "quasi zero"
- Alimentazione switching ultra-efficiente per un audio privo di rumore, elevata risposta ai transienti e basso consumo energetico
- Crossover stereo incorporato con modalità low-cut, high-cut e full range
- Compensazione dell'impedenza degli altoparlanti SmartSense per una risposta in frequenza completamente lineare a qualsiasi impedenza di carico
- I limiter "Zero-Attack" offrono il massimo livello di

BEHRINGER NX6000

- uscita con protezione da sovraccarico affidabile
- Controlli del guadagno ravvicinati e illuminati per un'impostazione precisa del livello
 - Precisi LED Signal e Limit a 4 segmenti per monitorare le prestazioni
 - Connettori di ingresso combo XLR e 1/4" TRS per compatibilità con qualsiasi fonte
 - Connettori per altoparlanti twist-lock professionali per la massima affidabilità
 - Protezione DC, LF e sovraccarico termico indipendenti su ciascun canale proteggono automaticamente l'amplificatore e gli altoparlanti
 - Sistema di ventilazione "back-to-front" che impedisce l'accumulo termico per un funzionamento affidabile
 - Dimensioni: 482 x 94 x 231mm
 - Peso: 5,9kg

Prezzo : €399,00 IVA inclusa (€327,05 esclusa IVA)
