

پاور آمپلی فایر Behringer NX6000D قدرت فوق العاده‌ای را در قالب یک محصول سبک وزن و خنک ارائه می‌کند. این پاور آمپلی فایر توان ۳۰۰۰ وات در هر کانال را با امیدانس ۴ اهم یا ۱۶۰۰ وات در هر کانال با امیدانس ۸ اهم ارائه می‌دهد و Headroom زیادی برای کار را در اختیار شما قرار می‌دهد. به لطف منبع تغذیه کارآمد switch-mode، نویز کم، transient response برتر و مصرف انرژی کم را تجربه کنید. لیمیت‌های Zero-attack حداکثر خروجی را با محافظت در برابر اضافه بار قابل اعتماد ارائه می‌کنند. فراتر از آن، DSP قدرتمند با delay حرفه ای، crossover، اکولایزر، پردازش دینامیک و موارد دیگر را ارائه می‌کند. NX6000D دارای کانکتور اسپیکر با قفل چرخشی قابل اعتماد و Meter های دقیق با LED چهار قسمتی است. به لطف فناوری انقلابی کلاس D با تجمع حرارتی تقریباً صفر، NX6000D سبک وزن بسیار خنک کار می‌کند، دیگر از سینک های حرارتی عظیم یا ترانسفورماتورهای حلقوی خبری نیست. شما تحت تاثیر پانچ و شفافیت این پاور آمپلی فایر کلاس D قرار خواهید گرفت. NX6000D بسیار فراتر از آنچه انتظار می‌رود عمل می‌کند. فناوری SmartSense بهرینگر پاسخ فرکانسی خطی را در هر امیدانس اسپیکر ارائه می‌دهد. علاوه بر این، ضریب damping چشمگیر NX6000D کنترل آمپلی فایر عالی را بر اسپیکرهای شما ارائه می‌دهد و از بازتولید صدای عالی اطمینان حاصل می‌کند. هنگامی که NX6000D با اسپیکرهای باکیفیت ترکیب می‌شود، bass قدرتمند، پویا و فرکانس‌های بالا بسیار روان تولید می‌کند. NX6000D مجهز به DSP با عملکرد رده بالا است. از Delay سطح بالا بهره ببرید. تنظیمات کراس اور عالی با سه نوع فیلتر تا ۴۸ دسی بل/اکتاو تنظیم کنید. شما همچنین هشت EQ پارامتریک و دو EQ دینامیک به همراه پردازش دینامیک و تنظیمات امنیتی قابل قفل دریافت خواهید کرد. یک صفحه نمایش LCD پنل جلویی، امکان تنظیم آسان پارامترها را از جلوی NX6000D را بدون نیاز به کامپیوتر فراهم می‌کند و به لطف مبدل های ۲۴ بیتی/۹۶ کیلوهرتز، NX6000D صدای رده بالا و دینامیک رنج کافی ارائه می‌دهد.

## ویژگی ها

- خروجی ۳۰۰۰ وات برای هر کانال با امیدانس ۴ اهم یا ۱۶۰۰ وات برای هر کانال با امیدانس ۸ اهم
- تکنولوژی کلاس D با تجمع حرارتی نزدیک به صفر
- فناوری SmartSense بهرینگر برای ارائه پاسخ فرکانسی خطی در هر امیدانس اسپیکر
- مبدل های ۲۴ بیتی/۹۶ کیلوهرتز با یکپارچگی سیگنال عالی و دینامیک رنج کافی
- کانکتورهای اسپیکر با قفل چرخشی قابل اعتماد از حوادث ناخواسته قطع شدن کانکتور جلوگیری می‌کند

