

M28 NAD



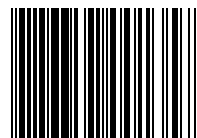
180924.0827.469157

Categorie:

Merk: NAD

Model: 510208

0 7 8 6 3 5 7 0 0 1 3 5 7



0 786357 001357 >

€ 5.999,00SCAN OM TE
BESTELLEN

Afdrukt op: 18/09/2024 08:27

BESCHRIJVING

De Masters M28 Seven Channel Power Amplifier belichaamt het ultieme in wat er mogelijk is met de hedendaagse versterkingstechnologie. Het is een van de allereerste versterkers die gebruik maakt van Purifi's Eigentakt™-versterkertechnologie.

Met een conservatieve waarde van 200W per kanaal (8 ohm) en een dynamisch vermogen van meer dan 320W (8 ohm; alle kanalen aangedreven), is het resultaat adembenemend, levensechte surround sound prestaties, of het nu gaat om de nieuwste actieve film met een enorme dynamiek of een subtiel klassiek stuk met delicate en gedetailleerde passages. De M28 kan zowel gebalanceerde als single-ended ingangen accepteren en is voorzien van hoogwaardige bindingspalen voor de luidsprekeraansluiting. De compacte afmetingen van dit zeer energie-efficiënte ontwerp geloven de enorme hoeveelheid vermogen die beschikbaar is voor de meest veeleisende muziek en films.

Zuiveringshybride Digitale Versterking

De Masters M28 maakt gebruik van Eigentakt™-versterkertechnologie, geproduceerd door NAD in licentie van Purifi. Deze nieuwe technologie, die NAD als eerste heeft omarmd voor de M33 Masters Series Streaming Amplifier, voegt een ander niveau van precisie toe door rekening te houden met voorheen onbekende effecten van het uitgangsfiler in de feedback loop en verdere verfijning van de zelf-scillerende klasse D technologie zoals gebruikt door eerdere NAD Hybrid Digital ontwerpen. Het resultaat is een prestatieniveau dat de theoretische grens van de gemeten prestaties benadert, hetzij op

fluisterniveau, hetzij op vol vermogen.

Net als de vorige generaties NAD Hybrid Digital-technologie, maar in tegenstelling tot de meeste klasse D-versterkerontwerpen, is de M28 ongevoelig voor de luidsprekerbelasting waarmee hij wordt gepresenteerd, met behoud van dezelfde brede en gelijkmatige bandbreedterespons, ongeacht de impedantie van de luidspreker en tegelijkertijd met een hoge stroomcapaciteit. De continue 200W in 8 ohm op de tap voor alle kanalen die tegelijkertijd worden aangedreven en 700W dynamisch vermogen in 4 ohm is hiervan het bewijs.

Inherent aan de Eigentakt™ technologie is het zeer analoge gedrag in het onwaarschijnlijke geval dat de versterker in het knippen wordt gedreven. Terwijl veel klasse D ontwerpen instabiel kunnen worden, gedraagt de Eigentakt™ zich op een manier die vergelijkbaar is met de goedaardige manier van clippen met direct herstel van goed uitgevoerde traditionele klasse A/B versterkers.

Het sonische karakter van de M28 versterkt het verhaal van de cijfers alleen maar. Dit is een verbazingwekkend krachtige en transparante versterker die op elk niveau nieuwe niveaus van verfijning en dynamiek brengt.

Volledig gebalanceerde audio

Dezelfde efficiënte audio-interface die door de studio's wordt gebruikt, biedt het hoogste niveau van signaalintegriteit met de laagste ruisvloer.

Vergrendelingsconnectoren en speciale interface-elektronica maken lange kabeltrajecten mogelijk zonder ruisonderdrukking of signaalverlies. Het enige wat u krijgt is een geweldig geluid zonder de mogelijkheid van ruisonderdrukking of storing.

Moeiteloze kracht

Als onze krachtigste versterker ooit kan de M28 meer dan 700W uitpompen in moeilijke belastingen om complexe dynamische pieken in uw films en muziek te volgen. Alles, van randschoten tot asteroïde-explosies, klinkt opmerkelijk echt en meeslepend.

De M28 heeft vermogensreserves om te voldoen aan de eisen van de nieuwste digitale soundtracks met hoge resolutie. Dankzij de geavanceerde Purifi Eigentakt™-versterkertechnologie is al dit monstervermogen veel goedkoper dan traditionele technologie en levert het meer vermogen en prestaties!

SPECIFICATIES

Aansluitingen

12V trigger in 1 x

Algemeen

Aantal 7

Aantal 7
XLR-ingangen
(gebalanceerd)

audiokanalen
Type versterker Vermogensversterker
Uitgangsvermogen 200 W
per kanaal

Energieverbruik

Elektrisch verbruik 0.5 W
(stand-by)

Fysieke kenmerken

Breedte 43 cm
Diepte 38 cm
Gewicht 21.2 kg
Hoogte 15.6 cm
Kleur Zwart