



VAN MEDEVOORT

MA260

MAIN AMPLIFIER + D/A CONVERTER



Eigenschappen:

- stereo versterker met 4 digitale en 2 analoge ingangen
- 2x 75 Watt muziekvermogen
- geschikt voor elk luidsprekersysteem
- voorversterker uitgang voor aansluiting van o.a. subwoofer
- lage vervorming door dynamische klasse "A" techniek
- zeer dynamische, muzikale weergave
- 1 USB en 3 SPDif ingangen, coaxiaal en optisch
- 2 stereo lijningangen analog RCA
- vergulde connectoren voor ingangen en luidsprekers
- afstandsbediening voor ingangen, volume en standby
- frontplaat: zilver

De Van Medevoort MA260 geïntegreerde stereoversterker met D/A converter is opgebouwd met de best klinkende DAC chips, zeer snelle voorversterkertrappen, de unieke dynamische klasse "A" eindversterker techniek en een overgedimensioneerde meervoudige voeding. Dit geeft de meest muzikale weergave, lage vervorming en beste controle over elk luidsprekersysteem voor alle soorten muziek. De behuizing is zwaar uitgevoerd, heeft een mooie afwerking en een frontplaat finish in zilver. Er zijn zes ingangen beschikbaar voor aansluiting van alle bronnen, zowel analoog als digitaal. Een van de drie SPDif ingangen is eveneens omschakelbaar tussen coaxiaal en optisch.

Specificaties:

muziekvermogen / RMS	2x 75 Watt / 50 Watt
dempingsfactor	1000
ingangsimpedantie analoog	50.000 Ohm
bandbreedte	1,5 - 75.000 Hz
kanaalscheiding	> 100 dB
vervorming	< 0,004 %
signaal / ruis verhouding	> 100 dB
ingangen / aansluitingen	6 / RCA, USB, optisch, coax
uitgangen / aansluitingen	2 / 5 wegs aansluitklem
voeding	230 Volt / 50 Hz
opgenomen vermogen	6/35-150 Watt stb/min-max
gewicht	10 kg
maten b x h (h+voeten) x d	434 x 69 (83) x 410 mm

Opties: vM Silver Cable
vM PHM3 phono-voorversterker
vM PFM2 lichtnet filter
RS232 aansluiting

Bezoek onze website voor meer informatie.
www.vanmedevoort.com / www.audioart.nl
Copyright © 2011 Audioart / Nederland, wijzigingen voorbehouden.

Audioart

AUDIO PRODUCTS

Herenweg 15, 3602 AM
Maarssen, Nederland
Tel.: 0346 59 02 90
E-mail : info@audioart.nl

