



# DA360

VAN MEDEVOORT

D/A CONVERTER PCM / DSD



### Eigenschappen:

- Stereo PCM en DSD da-converter met 6 ingangen
- SPDif ingangen 1 en 2. SPDif ingang 2 schakelbaar tussen XLR en RCA
- SPDif ingangen 3 en 4 schakelbaar tussen RCA en optisch
- Q-Link ingang 5 voor hoogwaardige i2s aansluitingen voor PCM CD
- USB-B ingang 6 met een eigen converters voor PCM en DSD
- Gebalanceerde XLR en RCA cinch vergulde analoge uitgangen
- Uiterst muzikale performance, zeer lage vervorming
- Goudcontact relais in schakel- en muting circuits
- Afstandsbediening functies voor ingang keuze en stand-by
- Frontplaat: zilver / zwart

De Van Medevoort DA360 stereo da-converter is opgebouwd met zeer hoogwaardige componenten, de best klinkende AKM chip sets, met extreem lage vervorming en jitter voor de meest muzikale weergave bij elk soort muziek. De behuizing is zeer robuust met een prachtige afwerking en voorzien van een exclusieve frontplaat. Uitsluitend hoogwaardige onderdelen van audiofiële kwaliteit zijn toegepast. Drie SPDif ingangen omschakelbaar voor diverse aansluitingen. Er is een Q-Link, unieke i2s ingang voor de beste aansluiting van bijvoorbeeld de vM CT364 cd-transport. Een low jitter Clock. Alle overige disciplines hebben een eigen vM Super Clock buffer. Ongeacht welk ingang formaat wordt aangeboden, de asynchrone SRC laat de digitaal / analoog converter chip altijd op de meest optimale (muzikale) resolutie en Sample Rate werken.

### Specificaties:

SPDif ingangen RCA / XLR	24bit - 192 kHz	75 / 110 Ohm
SPDif ingangen optisch	24bit - 96 kHz	
Q-Link ingang 5 PCM	i2s CD formaat / 16bit - 44.1kHz	
USB ingang 6 PCM / DSD	32bit - 768kHz / 512fs (native) / 256fs (DoP)	
SRC / DA	512fs DSD	
Uitgang spanning nom.	2,1 Volt	
Uitgang impedantie	< 50 Ohm	
Signaal / ruis verhouding	> 125 dB	
Vervorming	< 0,002 % / 0,1 - 100.000 Hz	
Voeding	230 Volt / 50 Hz	
Opgenomen vermogen	10/20 Watt stand-by/on	
Gewicht	8,5 kg	
Maten b x h (h+voeten) x d	434 x 88 (102) x 395 mm	

Opties: vM Silver Cable  
vM RA4 Resonantie Absorbers  
vM PF470 Power Line Filter

**Van Medevoort**  
**Audio products**

Bezoek onze website voor meer informatie.  
Copyright © 2025 Van Medevoort Audio / Nederland.  
Wijzigingen voorbehouden.

[www.vanmedevoortaudio.nl](http://www.vanmedevoortaudio.nl)  
[contact@vanmedevoortaudio.nl](mailto:contact@vanmedevoortaudio.nl)



VAN MEDEVOORT

**DA360**

FEATURE LIST



### Eigenschappen:

- Stereo D/A converter met 6 ingangen, waarvan 3 dubbel aansluitbaar
- Hierdoor 9 ingangen beschikbaar
- SPDif ingang 2 omschakelbaar tussen XLR en RCA
- SPDif ingangen 3 en 4 omschakelbaar tussen RCA en optisch
- Q-Link ingang 5 voor hoogwaardige / professionele i2s PCM aansluiting via RCA
- USB-B ingang 6 met een eigen converter, 2x low jitter Clock en voedingen
- Sample Rate Converter 32bit/768kHz, asynchroon
- D/A converter Chip, symmetrische, gebalanceerde uitgangen
- Ongeacht ingangsformaat, digitaal > analoog omzetting altijd High Resolution
- vM Q-Clock met buffers voor SPDif, Q-Link, SRC en DAC
- Twee voedingstransformatoren voor maximale scheiding van digitaal en analoog
- Elke sectie heeft eigen gestabiliseerde voeding, discreet opgebouwd
- Analoge uitgangstrappen zijn DC gekoppeld, geen condensatoren in signaalweg
- Hoge bias instelling, geen x-over vervorming, lage rimpel 100 kHz Chebychev filters
- Gebalanceerde XLR en ongebalanceerde RCA cinch analoge uitgangen
- RCA coax en optische digitale uitgangen met jitter reductie
- Uiterst muzikale performance, zeer lage vervorming en jitter
- Uitsluitend audiofiele componenten en de best klinkende AKM chips toegepast
- Vergulde printplaten, goudcontact relais en vM Silver Wire bedrading
- Vergulde digitale en analoge signaal connectoren
- Afstandsbediening functie voor ingangselectie en stand-by
- Frontplaat: zilver / zwart

### Specificaties:

SPDif ingangen RCA / XLR	24bit - 192 kHz 75 / 110 Ohm
SPDif ingangen optisch	24bit - 96 kHz
Q-Link ingang 5	i2s CD formaat / 16bit - 44.1kHz
USB ingang 6 PCM / DSD SRC / DA	32bit - 768kHz / 512fs (native) / 256fs (DoP) 512fs
Uitgang spanning nom.	2,1 Volt
Uitgang impedantie	< 50 Ohm
Signaal / ruis verhouding	> 125 dB
Vervorming	< 0,002 % / 0,1 - 100.000 Hz
Voeding	230-240 Volt / 50-60 Hz
Opgenomen vermogen	10/20 Watt stand-by/on
Gewicht	8,8 kg
Maten b x h (h+voeten) x d	434 x 88 (102) x 395 mm

Opties: vM Silver Cable  
vM RA4 Resonantie Absorbers  
vM PF470 Power Line Filter

**Van Medevoort**  
**Audio products**

Bezoek onze website voor meer informatie.  
Copyright © 2025 Van Medevoort Audio / Nederland.  
Wijzigingen voorbehouden.

[www.vanmedevoortaudio.nl](http://www.vanmedevoortaudio.nl)  
[contact@vanmedevoortaudio.nl](mailto:contact@vanmedevoortaudio.nl)