

DMXM, RGB stuurmodule



Aansluiting DMXM

PRODUCTBESCHRIJVING:

Deze module zorgt voor de aansturing van oa RGB led voedingen die een DMX ingang hebben.

Indien nodig kan deze module ook een 4e kanaal (meestal voorzien voor wit) activeren.

Voor meer info over de functies verwijzen we je naar de handleiding.

OPMERKINGEN:

- De bekabeling van het DMX signaal tussen deze module en de voeding moet uitgevoerd worden met afgeschermde kabel. De afscherming mag enkel aan de kant van deze module aangesloten worden. Zorg ervoor dat de afscherming aan het andere eind van de kabel goed geïsoleerd wordt.
- Bij gebruik van sommige voedingen is het mogelijk dat de voedingsspanning van de ballast ook onderbroken moet worden. Hiervoor moet een bijkomende RLM voorzien worden. Via de software koppelen we die modules dan aan elkaar.
- Kort indrukken van de frontknop zal de toestand van de module omkeren van maximum naar minimum en omgekeerd. Dimmen is niet mogelijk met de frontknop. De maximumwaarde is een vrij te kiezen kleur, waardoor ook deze module met de 'Toggle' functie gebruikt kan worden.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

PARAMETER	WAARDE
Product ID	DMXM
Busaansluiting	Schroefklemmen 0,2mm ² (24awg) - 4mm ² (12awg)
Bus ingangsspanning nom.	24VDC
Bus ingangsspanning absolute max.	30VDC
Bus ingangsspanning min.	23VDC
Bus ingangsstroom	0,08A@24VDC
Bus striplengte	5-6mm
Montage	DIN rail
Afmetingen (h x b x d)	93x17,5x72mm, 1 module (DIN)
Werkings temperatuur	-25°C -> 50°C