



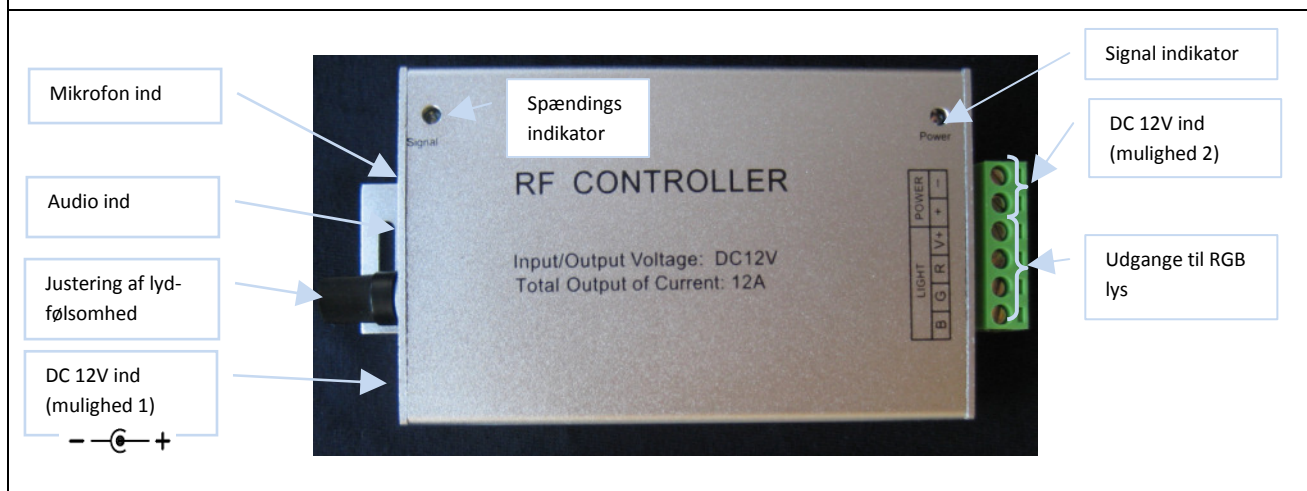
AA-DCM12AR-D specifikationer

RGB controller med fjernbetjening, dimmerfunktion og audio kontrol

1. SPECIFIKATIONER	
Arbejdstemperatur	-20° til 60° Celsius
Dimensioner	LxBxH 114x64x25mm
Vægt netto	184 gram (inkl. fjernbetjening)
Vægt brutto	225 gram
Drift spænding	DC 12V
Output (maks.)	DC 12V, 3x4A (3 CMOS drain – open output)
Forbindelses type	Fælles anode
Fjernbetjening	RF (radiostyring) Benytter 12V batteri af typen 23A Rækning: 50m

2. KONTROL		
Med den medfølgende RF fjernbetjening, kan følgende funktioner kontrolleres:		
Nr.	Program	Bemærkninger
1.	Statisk blå	Kun lysstyrke kan justeres (B- / B+)
2.	Statisk grøn	
3.	Statisk cyan	
4.	Statisk rød	
5.	Statisk lilla	
6.	Statisk gul	
7.	Statisk hvid	
8.	3 farve hoppende skift	Lysstyrke og hastighed kan justeres (B- / B+ og S- / S+)
9.	7 farve hoppende skift	
10.	3 farve glidende skift	Kun hastighed kan justeres (S- / S+)
11.	7 farve glidende skift	
12.	3 farve hoppende skift (audio kontrol)	Lysstyrke afhænger af lydstyrker Hastighed afhænger af rytmen
13.	7 farve hoppende skift (audio kontrol)	
ON/OFF	Tænd/sluk	
Mode	Skifter mellem programmerne 1-13	
B+	Kontrol af lysstyrke, hvert tryk øger lysstyrken med +1, fra 0 til 256	
B-	Kontrol af lysstyrke, hvert tryk mindsker lysstyrken med -1, fra 256 til 0	
S+	Kontrol af hastighed, hvert tryk øger hastigheden med +1, fra 0 til 100	
S-	Kontrol af hastighed, hvert tryk mindsker hastigheden med -1, fra 100 til 0	

3. OVERSIGT



4. ADVARSLER

1.	Tilslut aldrig højere forsyningspænding end det specificerede
2.	Korrekt polaritet skal observeres ved tilslutning
3.	Antennen på den medfølgende fjernbetjening bør trækkes ud for optimal rækning.