

# DC Car—Betjening via digital styring (Kryptorator)



For DC-car system, disse DCC format styreenheder kan bruges:

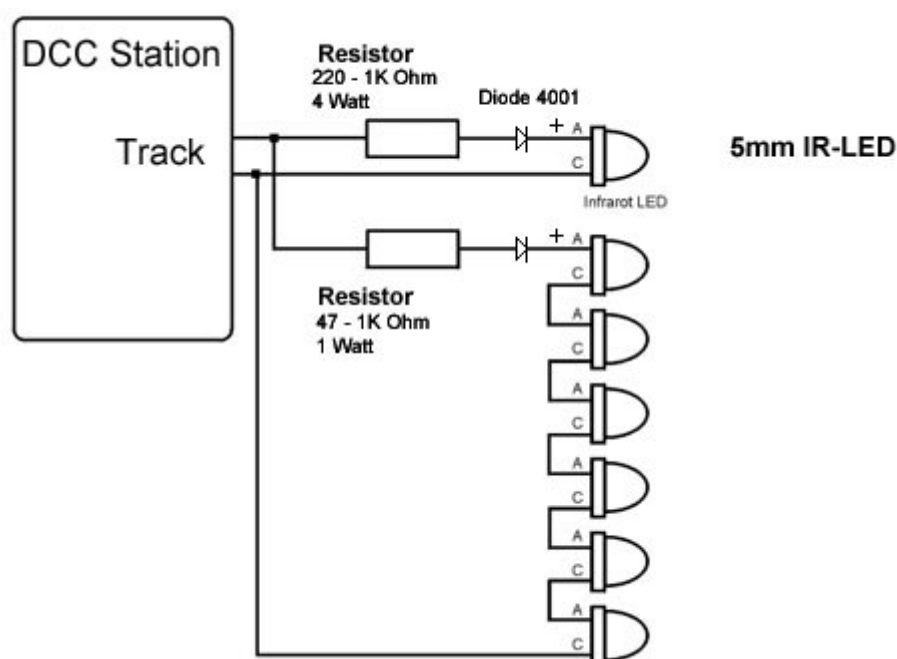
Uhlenbrock: Intellibox (Classic) er testet

Fleischmann: Twincenter er testet

Roco: Multimaus er testet

ESU: ECoS er testet

Andre fabrikater burde virke så længe DCC protokollen benyttes



IR-LED tilsluttes direkte til den digitale styreenhed

IR-LED'en tilsluttes en diode (1N400x) og en modstand (200 Ohm til 1k Ohm)

Dette kan sende DCC signalet direkte til et køretøj

Sendeafstanden afhænger af modstandens størrelse, som er ca. 10 til 40 cm.














Senderen skal tilsluttes til hovedsporet. Løsningen virker ikke hvis den tilsluttes til programmeringsporet

Kilde: dc-car.de

[http://dc-car.de/wiki\\_en/index.php?title=Category%3ADC-Car-System&fbclid=IwAR1PZmDxyZuNEgCjyzBRkRa76sLT5tm8sUuMSOhcxo2c\\_Q4iYniF5bvkm5s](http://dc-car.de/wiki_en/index.php?title=Category%3ADC-Car-System&fbclid=IwAR1PZmDxyZuNEgCjyzBRkRa76sLT5tm8sUuMSOhcxo2c_Q4iYniF5bvkm5s)

# Fjernbetjening



Tast	Funktion	Tast	Funktion
	Slukker køretøjet (tændes via den indbyggede magnet)		Blinklys - venstre
	Når tasten trykkes bekræftes kommunikation ved at tænde interiørlyset og det roterende tagblink		Blinklys - højre
	Accelererer (i 10 km/t trin)		Tænd/sluk normal lys
	Nedbrems (i 10 km/t trin)		Tænd/sluk langt lys
	Stopper køretøjet, som begynder at bakke, så længe tasten holdes nede		Tænd/sluk rotor blink
	Køretøjet begynder at køre fremad		Tænd/sluk advarselslys
	Indikerer batteri niveau		

---

## DCC Styring



### Standard værdier for F-taster på DCC styreenhed

F0: Lys

F1: Langt lys

F2: Rotor blink

F3: Deaktivere Infrarød sender

F4: Øjeblikkelig acceleration og opbremsning

F5: Gendan Default funktions mode

F6: Macro nr. 5 /blød nedbremsning

F7: Macro nr. 1 (Blink til højre)

F8: Macro nr. 2 (Blink til venstre)

F9: Macro nr. 3 /Max hastighed

F10: Macro nr. 4/ langt lys & sluk Rotor blink

F11: Katastrofeblink \*

F12: Afgang/ ignorer Nordpol magnet \*

\* Er ikke standard med, men kan sættes op via CarManager softwaren