

Probleme mit nachgerüsteter Rückfahrkamera

Beitrag von „Annakin“ vom 15. Dezember 2013 um 15:58

[Zitat von coala](#)

Servus,

das verwundert kaum, denn wie eine Diode und ein Kondensator, eingesetzt in einem Gleichspannungsnetz und "zwischen Kamera und Rückfahrcheinwerfer" eingebaut, Einfluss auf den *Stromverbrauch* - dies nach unten hin - nehmen sollen, das entzieht sich jetzt mal meiner Kenntnis, wenn der übrige Rest noch korrekt funktionieren soll



Kannst du das bitte mal verlinken, um was es da genau geht?

Anbei ein Schaltplan, den ich auch so im Auto nachgebaut habe.