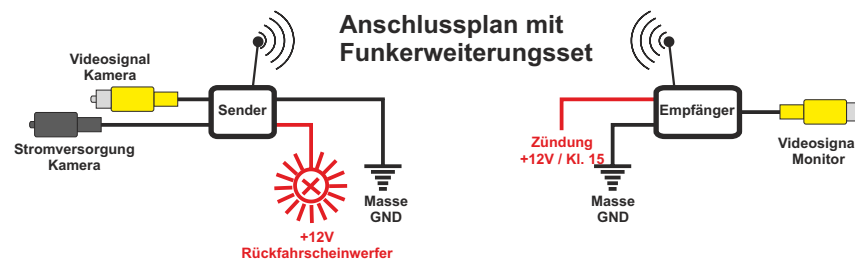
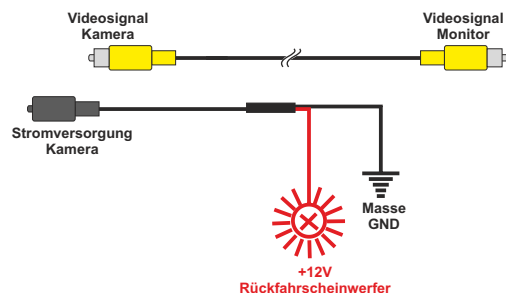


Anschlussplan Rückfahrkamera mit Funkverbindung und Monitor

Der elektrische Anschluss von Kamera und Funksender erfolgt nach nebenstehendem Anschlussbild. Die schwarzen Kabel an GND / Masse und die roten Kabel an +12V vom Rückfahrcheinwerfer anschliessen.

Nachfolgend werden die Stecker mit dem Kameramodul und der gelbe Chinchstecker mit dem Monitoreingang verbunden.

Die horizontale Ausrichtung der Kamera kann nach der Montage am Fahrzeug eingestellt werden. Lösen Sie hierzu beide Fixierungsschrauben und ziehen diese nach erfolgter Ausrichtung wieder vorsichtig fest.



Bei einigen Fahrzeugen kann es vorkommen dass bei laufendem Motor die Bordspannung über 14V steigt. Sollte der Monitor / Empfänger bei stehendem Motor funktionieren und bei laufendem Motor (dann wenn die Batterie voll geladen ist) nicht mehr einschalten muss die Versorgungsspannung des Funkempfängers mit 2 Dioden reduziert werden.

