

Erledigt PowerMac G5 Umbau ATX

Beitrag von „griven“ vom 29. November 2017, 23:42

Die LED und der Schalter teilen sich im original die Masse auf dem original Stecker sind PWR_BTN+ (Pin 13) und PWR_LED+ (Pin 14) die Masse für beide kommt entweder vom USB Header_GND oder FireWire_GND (Pin 5 & 6 im Original Stecker). Wenn Du das schon aus einander gerupft hast muss der GND der LED an den GND vom Schalter und beide zusammen auf den GND vom MOBO und die jeweiligen Pluspole eben entsprechend wenn nicht dann PIN 13 und Pin 14 brücken und an den Pluspol vom Mobo und Pin 5 oder 6 an den Minuspol sofern USB und FireWire nicht genutzt werden falls doch eben entsprechend mit den MOBO Headern verkabeln...