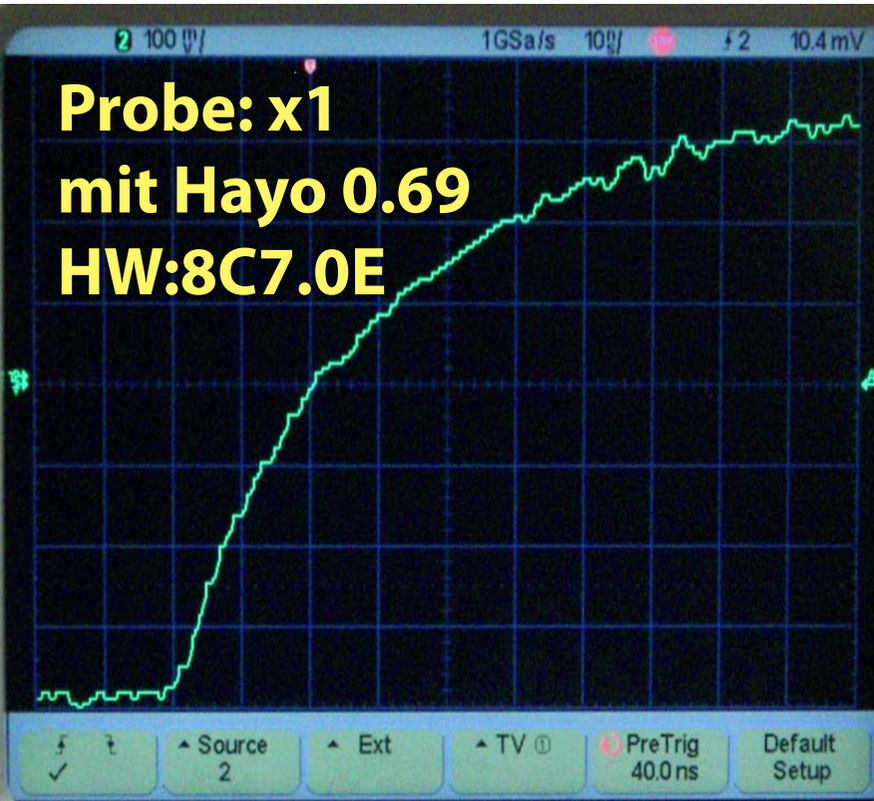
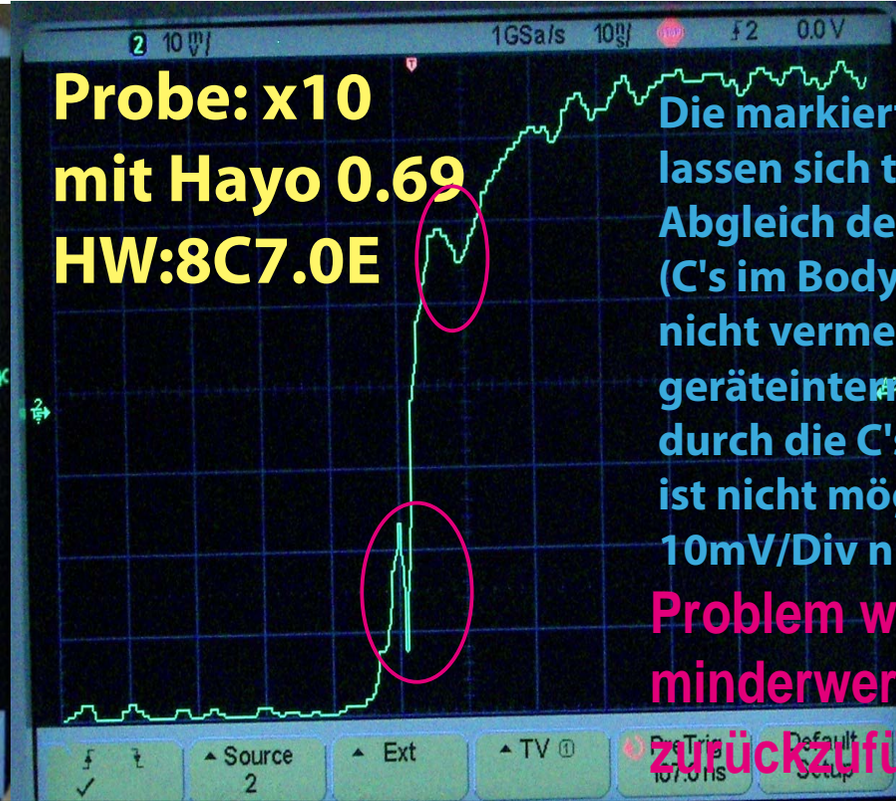


WELEC W2022a , Flanke des internen Probe-Cal- Signals

**Probe: x1
mit Hayo 0.69
HW:8C7.0E**



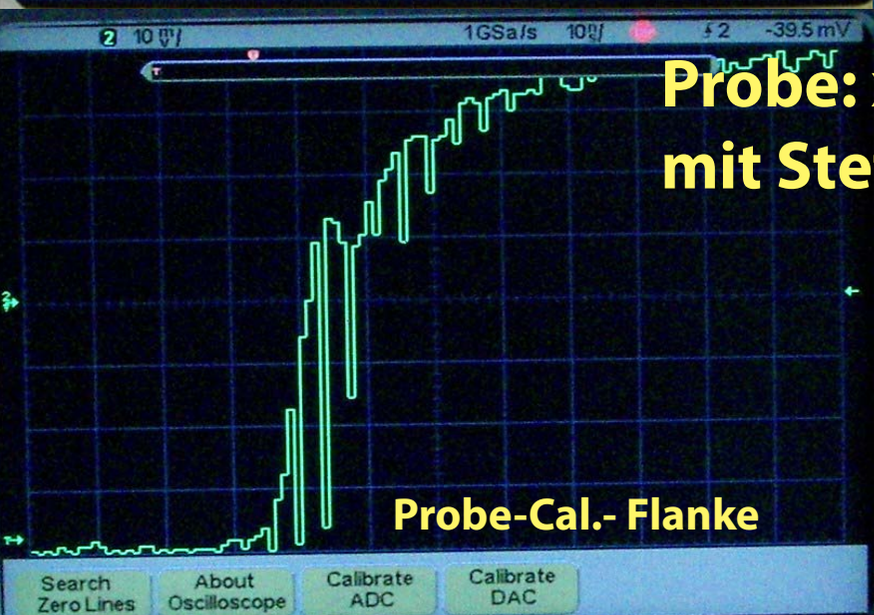
**Probe: x10
mit Hayo 0.69
HW:8C7.0E**



Die markierten Überschwinger lassen sich trotz bestmög. Abgleich des Probes (C's im Body des Probes) nicht vermeiden, auch eine geräteinterne Kompensation durch die C's in Nähe der Relais ist nicht möglich- diese sind in 10mV/Div nicht zugeschaltet.

Problem wahrscheinlich auf minderwertige Probes zurückzuführen

**Probe: x10
mit Stefan E.ram**



Probe-Cal.- Flanke



80MHz Rechteck

brunowe 04.06.09