HCKCN17 - Programm, Anmeldung usw...

Beitrag von "grt" vom 28. Mai 2017, 22:23

geht so:

das externe signal zuerst abschwächen -> eingangsspannungsteiler -(muss man ausprobieren, wie gross die widerstände sein müssen, hier hab ich 2x 2.2K, poti ginge auch), dann durch einen kondensator (zw. 0.1 und 1μ) durchschicken und am pin 4 einfüttern (+pol des micro). das micro stecke ich ab, weil es sonst auch mitredet. die masse des eingangssignals geht normal auf masse der schaltung.

ich bau das ganze noch vernünftig auf eine platine mit sockel, die können wir zum einspielen nutzen. die ic's in den gekauften modulen sind auch gesockelt, können wir rausnehmen und in die einspielplatine einsetzen für die aufnahme.