

QUICKSTART

GARANTIE

Dit product heeft een (1) jaar garantie op fouten in materiaal of constructie, ingaande op de aanschafdatum. Het geldt niet voor schade aan het product door ongelukjes, misbruik of voor reparaties en/of afstelling door derden. As dit product gerepareerd moet worden (of vervangen moet worden, als wij dit denken), neem dan contact op met info@redpandalab.com

SPECS

Afmetingen: 5,1x3,8x3cm
Ingangsimpedantie: 1 MΩ
Uitgangsimpedantie: 1 KΩ
Frequentierespons (+/- 3dB): 20Hz – 40kHz
signaal/ruis-ratio: 90dB
Stroom: 5-18VDC, midden negatief
Verbruik:..... 20mA

De Bit Buffer is een zeer kleine (5,1x3,8cm) buffer dat een op-amp gebruikt, met ultralage oversturing en een zeer laag ruisniveau. Plaats het vooraan in je signaalketen om zogenaamde tone suck, oftewel het verlies van hoge frequenties, te voorkomen. Je kunt het ook voor een lange kabel naar pedalenbord of versterker plaatsen. De Bit Buffer staat altijd aan, zolang het van stroom voorzien is. Een interne LED is zichtbaar onder de stroomingang.

GEbruikersDIAGRAM

