

Ideen für den Messaufbau

Spannungsverstärker

- PTB hat 60dB Verstärker marke Eigenbau
 - Funktion:10x OP des Types LT1028
 - Jeweils Faktor 100 verstärkt und danach addiert um weißes Rauschen wegzumitteln
 - Batterie betrieben
- IQ hat folgende Spannungsverstärker:
 - DHPVA-101
 - Datenblatt:
[de-dhpva-101.pdf](#)
 - mit variabler Verstärkung 10-60dB
 - Bandbreite: DC-100MHz oder DC-10MHz
 - DLPVA-100-B
 - Datenblatt:
[de-dlpva-100-b.pdf](#)
 - mit variabler Verstärkung 20-80dB
 - Bandbreite: DC-100kHz oder DC-1kHz

From:

<https://iqwiki.iqo.uni-hannover.de/> - IQwiki

Permanent link:

<https://iqwiki.iqo.uni-hannover.de/doku.php?id=groups:mg:private:steffensauer:messaufbau&rev=1573488719>

Last update: **2019/11/11 16:11**

