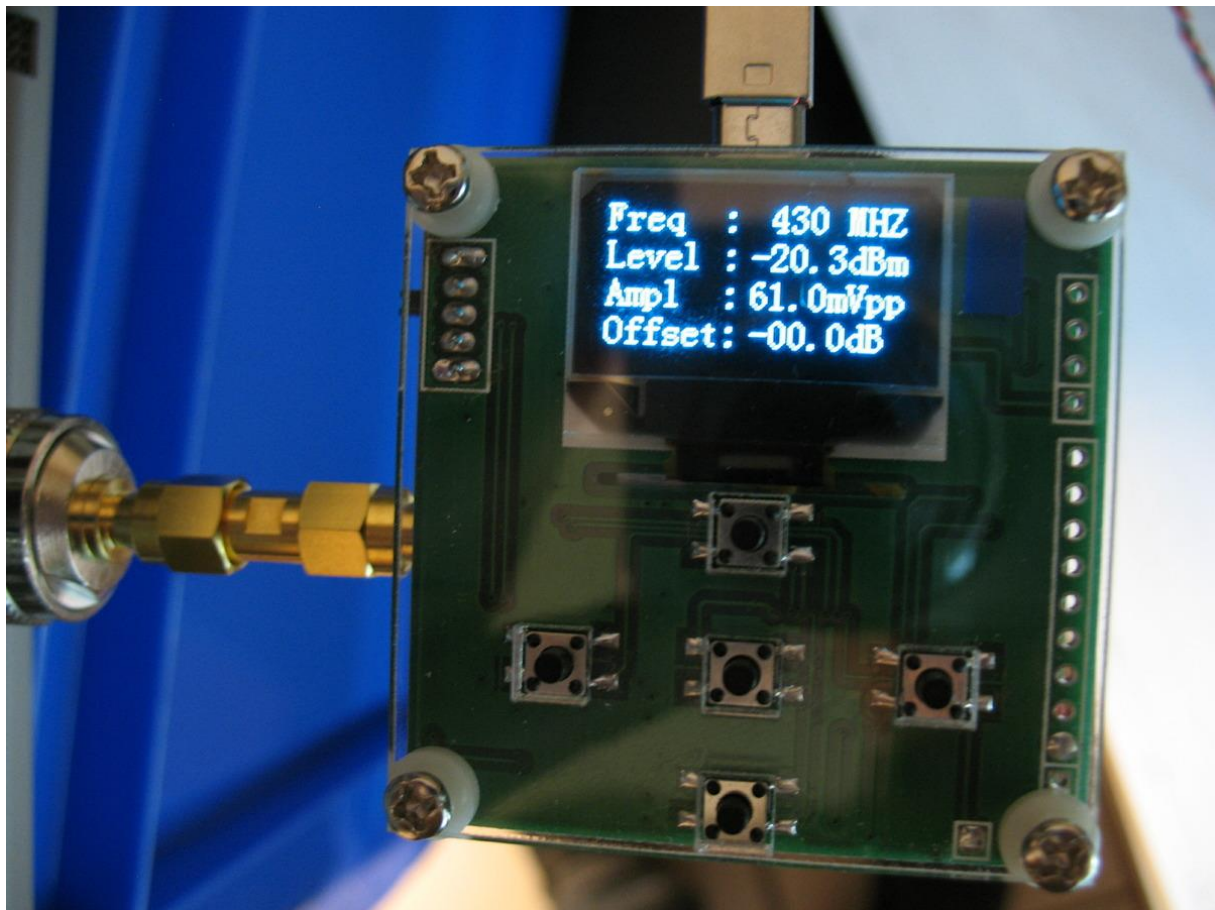


Vor Versuch Warmlauf über >45 min.

Spezifikation China-Pegelmesser: 1 bis 6000MHz, -5 bis -55dBm

Spezifikation SL02: <0,5dBm

| SML02 | 10MHz | 50 | 100 | 300 | 500 | 1000 | 1500 | 1800 | 2000 | 2100 | 2200 |
|-------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| -5dBm | -0,0dB | +0,1 | -0,1 | +0,2 | +0,1 | -0,3 | -1,0 | -1,5 | -0,8 | -1,5 | -2,3 |
| -10 | -0,2 | -0,0 | -0,2 | +0,1 | +0,1 | -0,2 | -0,2 | -0,3 | +0,7 | -0,2 | -1,6 |
| -20 | -0,6 | -0,5 | -0,6 | -0,3 | -0,3 | -0,5 | -0,7 | -0,9 | +0,3 | -0,6 | -2,2 |
| -30 | -0,7 | -0,5 | -0,6 | -0,5 | -0,5 | -0,5 | -0,6 | -1,1 | +0,1 | -0,6 | -2,1 |
| -40 | -0,5 | -0,5 | -0,6 | -0,7 | -0,6 | -0,7 | -0,6 | -1,1 | +0,1 | -1,7 | -1,8 |
| -50 | +0,1 | -0,2 | -0,3 | -0,5 | -0,7 | -0,8 | -0,6 | -1,3 | -0,0 | -1,4 | -1,4 |
| -55 | +0,8 | +0,4 | +0,2 | -0,0 | -0,4 | -0,7 | -0,6 | -1,3 | +0,2 | -1,0 | -1,0 |



Versuchsaufbau