

分貝感應器

SLS-BTA

感應器：3/8"駐極體(預極化)電容麥克風

測量範圍：55 至 110 dB

頻率範圍：30 至 10,000 Hz

解析度：0.1 dB

準確度：3 dB (1 kHz 時參考 90 dB)

儲存的校準：感應器讀數= $K_0 + K_1 * \text{電壓} + K_2 * \text{電壓}^2$

K_0 ：30.3014 dB

K_1 ：13.858 dB/V

K_2 ：2.173 dB/V²

