

TK209 Um Bandbreite einzusparen sollte der Frequenzumfang eines NF-Sprachsignals, das an einen Modulator angelegt wird,

Lösung: 3 kHz nicht überschreiten.

Ob es AM, SSB oder FM ist, die Sprach-Modulation sollte 3 kHz nie überschreiten. Auch unter 3 kHz ist noch eine gute Verständlichkeit gewährleistet.

Die höchste Tonfrequenz der Sprach-Modulation sollte 3 kHz nie überschreiten.