TK102 Welche Effekte werden durch Intermodulation hervorgerufen?

Lösung: Es treten Phantomsignale auf, die bei Einschalten eines

Abschwächers in den HF-Signalweg verschwinden.

Wenn zum Nutzsignal ein nahes, sehr starkes Signal von einer anderen Quelle auftritt, modulieren sich beide Signale gegenseitig.

Sie bilden Summen- und Differenzfrequenzen, die dann verschwinden, wenn durch Abschwächen die Kennlinien der Eingangsstufen nicht mehr übersteuert werden.