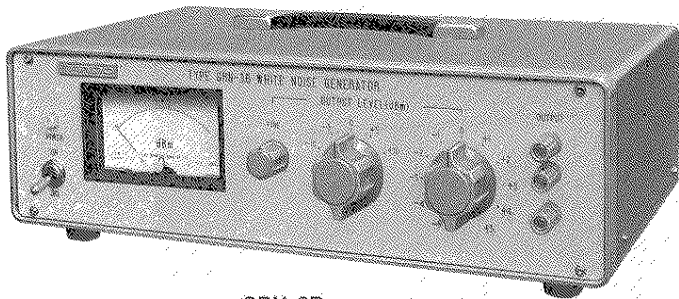


● 広域帯スペクトル雑音発生器 ● 30Hz～10MHz



GRN-3B



GRN-2

概要

本器は、各種増幅器、送受信機、音響機器、VTR装置などの雑音測定の際に信号源としての使用に適した広域帯の連続スペクトル雑音発生器です。

連続スペクトル範囲30 Hz～20 kHz (GRN-3B)、15 kHz～10 MHz (GRN-2) の2機種がありますのでご使用の目的、周波数帯域に応じてお選びください。

仕様

形名	GRN-3B	GRN-2
連続スペクトル範囲	30 Hz～20 kHz	15 kHz～10 MHz
連続スペクトル特性	±1 dB以内 100 Hz～10 kHz ±3 dB以内 30 Hz～20 kHz 100 Hz以下、20 kHz以上では下降特性	±0.5 dB以内 15 kHz～3 MHz ±3 dB以内 3 M～10 MHz 15 kHz以下、10 MHz以上では下降特性
出力レベル	-15～+15 dBm	-60～-10 dB (75Ω系 1V実効値=0dB)
出力インピーダンス	600Ω平衡	75Ω不平衡
電源	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60HzまたはDC-30V(外部)
寸法・質量	約350(W)×100(H)×200(D) mm 約5kg	約360(W)×110(H)×240(D) mm 約6kg
付属品	測定コード；I-214APS⇄I-214APS「1m」1本 説明書；1部	予備ヒューズ；0.5A・1個 説明書；1部