

AUDIO RECORDER JAMMER

The device is microphone jammer and its works with generating ultrasonic sound noise on the microphone which interferes with operation of the microphone. Ultrasonic waves have frequency above 20 KHZ which is not audible by the human ears but the effect on microphone is effective. Radiation angle or coating is 80 degrees and the effective distance is .5 to 7 meters depending on the Type of microphone.

Power	Sensor radiation pattern	Angle of radiation	Covered space	Distance	Frequency
20 W	80°	360°	30 Square meters	.5-7 MT	24-25 KHZ



AUDIO RECORDER JAMMER

دستگاه زیر جمر میکروفن بوده که به روش مافوق صوت ایجاد نویز بروی میکروفن میکند و باعث اختلال در عملکرد میکروفن می شود. امواج مافوق صوت دارای فرکانس بالای 20 کیلوهرتز بوده که بوسیله گوش انسان قابل شنیدن نمی باشد ولی تاثیر آن بر روی میکروفنها کارآمد بوده. این جمر مناسب برای جلسات جمعی بوده زاویه تابش یا پوشش آن 80 درجه و به صورت دایروی میباشد و برد موثر آن بسته به نوع میکروفن از 5. الی 7 متر بوده.

فرکانس	برد	فضای تحت پوشش	زاویه تحت پوشش	زاویه انتشار سنسور	توان
24-25 KHZ	.5-7 MT	30 متر مربع	360°	80°	20 W

