

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 4 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	.5-4 MT	24-25 KHZ



مسجل الصوت التشويش

هذا الجهاز عبارة عن تشويش علي الميكروفون ويعمل مع توليد ضوضاء صوتية فوق صوتية علي الميكروفون والذي يتداخل مع تشغيل الميكروفون. الموجات الأسرع من الصوت لها تردد أعلي من 20 كيلوهرتز وهو أمر غير مسموع من قبل الأذنين البشرية ولكن التأثير علي الميكروفون فعال. زاوية الإشعاع أو الطلاء 80 درجة والمسافة الفعالة تتراوح بين 0.5 إلي 4 أمتار حسب نوع الميكروفون.

تكرار	مسافة	مساحة مغطاة	زاوية الإشعاع	استشعار نمط الإشعاع	قوة
24-25 KHZ	.5-4 MT	30 متر مربع	360°	80°	20 W

