

## ЗАШУМИТЕЛ ЗА СИЛОВАТА МРЕЖА CCNG 020



CCNG 020 е предназначен за защита на офиси и други помещения от подслушване чрез SSB или NFM устройства, които работят в диапазона 20 kHz - 5 MHz (по-често 50kHz-400kHz, които използват силовата електрическа мрежа за разпространение на сигнала и захранване. Такива устройства имат неограничено време на действие маскирани са много добре в електрически контакти и други уреди и са ефективни в радиус няколко стотин метра

CCNG излъчва сканиращи смущения в честотния диапазон 20kHz-5000kHz в захранващата мрежа (чрез своя захранващ кабел). Честотата на сканиране превишава 10kHz и се променя периодично от цифров генератор на случайни числа (16бита). Резултата е шумов сигнал в теснолентовия тракт на всеки приемник в целия честотен диапазон без възможност за филтриране

### ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Честотни диапазони на смущенията:	
първи поддиапазон	20-500kHz;
втори поддиапазон	500kHz -5MHz.
Регулиране на поддиапазоните	независимо.
Амплитуда на смущението в изхода:	
за първи поддиапазон	2-20V;
за втори поддиапазон	0,4-4V.
Тип смущения	сканиращи.
Вид смущения	заградителни.
Подаване на смущенията в силовата мрежа	чрез захранващия кабел
Работна температура	-10/+50°C.
Захранване	220V/50Hz.
Размери	230X170X140mm.
Тегло	2kg.

### КОМПЛЕКТОВКА

Зашумител CCNG 020

1бр.