

Генератор пространственного зашумления (подавления) ЛГШ-718М (мобильный вариант)



Возможность маскирования информативных побочных электромагнитных излучений ПЭВМ и периферийного оборудования, подавление в ближней зоне приемников дистанционного управления по радиоканалу, постановки помех и блокирования работы подслушивающих устройств, использующих цифровые протоколы передачи данных CDMA-800 (модификация M), GSM-900, GSM-1800, UMTS(3G), BLUETOOTH, WiMax, Wi-Fi, DECT.

Изделие выполнено в мобильном варианте в дорожном кейсе коричневой расцветки.

Диапазон рабочих частот, МГц

Стандарт	Частота	Стандарт	Частота
CDMA-800	780-820	GSM-1800 (DECT-1800)	1805-1900
GSM-900	925-960	UMTS(3G)	2010-2025 2125-2170
BLUETOOTH, WiMax, Wi-Fi	2400-2483,5		

Максимальная мощность на антенном разъеме, Вт

Стандарт	Мощность	Стандарт	Мощность
CDMA-800	до 2	GSM-1800 (DECT-1800)	до 1
GSM-900	до 2	UMTS(3G)	до 1
BLUETOOTH, WiMax, Wi-Fi	до 0,5		

Диапазон регулировки выходной мощности на антенном разъеме каждому выходу плавно и независимо не менее 13 дБ.

Эффективный радиус подавления 3-50 м.

Габаритные размеры без антенн не более 280x245x40 мм.

Питание осуществляется от аккумуляторных батарей.

Масса не более 4 кг.

Комплект поставки:

1. Устройство подавления;
2. Комплект антенн;
3. Кейс;
4. Аккумуляторыне батареи;
5. Зарядное устройство.

Техническая документация на русском языке включает в себя паспорт (формуляр) и техническое описание (инструкция по эксплуатации).