

Размыкатели "Соната-ВКх"



Соната-ВК1



Соната-ВК2



Соната-ВК3

Размыкатели слаботочных линий "Соната-ВК1" предназначены для защиты информации от утечки за счет акустоэлектрических преобразований и ВЧ-навязывания по телефонным линиям, "Соната-ВК2" по соединительным линиям систем оповещения и сигнализации, а "Соната-ВК3" по линиям компьютерных сетей.

Основные технические характеристики размыкателей "Соната-ВКх"

		Соната-ВК1	Соната-ВК2	Соната-ВК3
Затухание сигнала в полосе частот, не менее	от 150Гц до 150кГц	60 дБ		
	от 150кГц до 2МГц	40 дБ		
	от 2МГц до 10МГц	30 дБ		
Контактное сопротивление, не более		200 мОм		
Проводность линии		4-х		8-ми
Параметры коммутируемой линии		Аналоговая телефонная линия	Коммутируемое напряжение/сила тока/мощность, не более – 125В/2А/30Вт(30В*А)	Кабельные линии (УТР и аналоги) компьютерной сети стандарта Ethernet10/100
Виды индикации (отображаемая информация)		Световая и звуковая	Световая: "Защита включена" и "Защита выключена"	
Блок питания и управления		"Соната-ИП3"		
Напряжение питания		12 ± 2 В		
Ток потребления, не более		50 мА	60 мА	70 мА
Габариты Изделия, не более		69х67х31 мм		
Вес Изделия, не более		0,05 кг		
Продолжительность непрерывной работы, не менее		8ч		
Условия эксплуатации: – температура окружающей среды – относительная влажность воздуха		+5°С ... +40°С до 80% при температуре +25°С		

Размыкатели "Соната-ВК1", "Соната-ВК2", "Соната-ВК3" могут применяться с блоком питания и управления "Соната-ИП3", совместно с пультом управления, а также с универсальным блоком питания "Соната-ИП1".