



## Удлинитель кабеля 1-wire, 50м SNR-ERS-CEX5001

### Описание

Удлинитель кабеля 1-wire SNR-ERS-CEX5001 представляет собой комплект из отрезка витопарного кабеля 50 м категории длиной 50 метров, оснащённый коннекторами RJ12 (6P6C) на концах и сплиттера (разветвителя) SNR-SPL-3x6P6C с тремя розетками RJ12 (6P6C).

Применение витых пар кабеля повышает помехозащищённость шины 1-wire, а также облегчает прокладку трассы в условиях ограниченного пространства. В одну розетку сплиттера включается кабель удлинителя, а к двум другим подключаются необходимые 1-wire датчики или следующий удлинитель кабеля. Таким образом формируется шинная структура подключения группы датчиков, а также трасса требуемой длины для одного датчика.

Применение стандартизованных коннекторов даёт возможность надежного и быстрого соединения элементов сети.

Максимальное число датчиков 1-wire, допустимая длина трассы кабеля зависят от используемой модели контроллера мониторинга или устройства управления питанием. Эти характеристики указаны в спецификациях. При превышении указанных параметров возможна нестабильная работа всей шины 1-wire.

Линейка удлинителей SNR-ERS-CEX также представлена следующими моделями:

[Удлинитель кабеля 1-wire, 2м, SNR-ERS-CEX0201](#)

[Удлинитель кабеля 1-wire, 5м, SNR-ERS-CEX0501](#)

[Удлинитель кабеля 1-wire, 10м, SNR-ERS-CEX1001](#)

[Удлинитель кабеля 1-wire, 25м, SNR-ERS-CEX5001](#)

[Сплиттер RJ12 \(6P6C\) на 3 розетки](#)