



## SP-206E

### Сплиттер ADSL2+ Annex B с телефонным кабелем 10 см

Сплиттер SP-206E, представляющий собой фильтр низких частот, предназначен для разделения низкочастотного сигнала обычной телефонной связи (спектр голосовых сигналов) и высокочастотного сигнала ADSL. SP-206E устанавливается на входе телефонной линии (до подключения телефонного аппарата). Таким образом, применение сплиттера исключает взаимное влияние сигналов модема и телефонного аппарата, обеспечивая их одновременную работу. Сплиттер SP-206E оснащен элементами защиты от опасных импульсных перенапряжений и наводок. Поддерживаются стандарты ADSL, ADSL2, ADSL2+ Annex B.

Технические характеристики	
<b>Аппаратное обеспечение</b>	
<b>Интерфейсы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Разъем RJ-11 для подключения к телефонной линии</li><li>· Разъем RJ-11 для подключения телефона (или мини-АТС)</li><li>· Разъем RJ-11 для подключения ADSL-модема</li></ul>
<b>Стандарты</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· ADSL, ADSL2, ADSL2+ Annex B</li></ul>
<b>Физические параметры</b>	
<b>Размеры (Д x Ш x В)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· 60 x 44 x 23,5 мм</li></ul>
<b>Условия эксплуатации</b>	
<b>Температура</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Рабочая: от 5 до 40 °C</li><li>· Хранения: от -20 до 85 °C</li></ul>
<b>Влажность</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· При эксплуатации: от 5% до 85% без конденсата</li></ul>
<b>Информация для заказа</b>	
<b>Модель</b>	<b>Описание</b>
SP-206E	Сплиттер ADSL2+ Annex B с телефонным кабелем 10 см

Обновлено 16/03/2018