

Отличия кабельных тестеров NF-8601 и NF-8601S

<p>Параметр</p>	 <p>NF-8601</p>	 <p>NF-8601S</p>
Технология	емкостной метод	рефлектометр TDR - более точные измерения
Тип кабелей	витая пара (UTP/FTP/STP): - cat 5e - cat 6 телефонный коаксиальный кабель	витая пара (UTP/FTP/STP): - cat 5e - cat 6 - cat 7 телефонный коаксиальный кабель
Измерение расстояний	до обрыва	до обрыва до короткого замыкания
Режимы тестирования	измерения с основным блоком	измерения с основным блоком измерения с датчиком
Калибровка	стандартная процедура использования данных калибровки	упрощённая процедура использования данных калибровки
Дисплей в режиме трассировки	отображение данных по длине кабеля в режиме трассировки	расширенное отображение данных по расстоянию до повреждений в режиме трассировки
PING-тест	низкая совместимость с новыми моделями роутеров	высокая совместимость с новыми моделями роутеров