


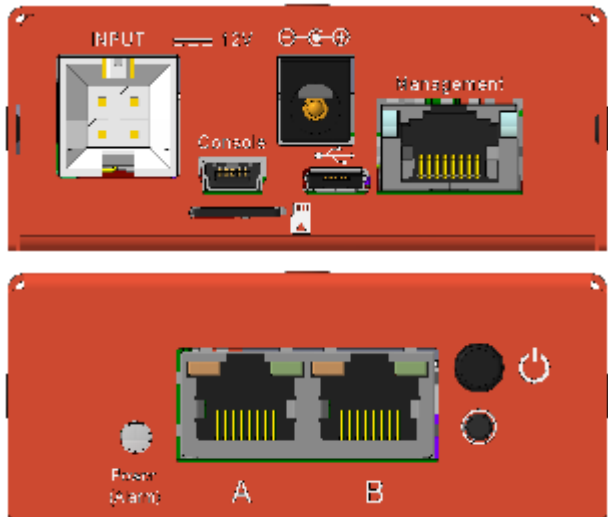
Внешний вид аппаратных измерительных зондов wiProbe

Внешний вид и описание различных вариантов аппаратных измерительных зондов представлен в таблицах 2-5:

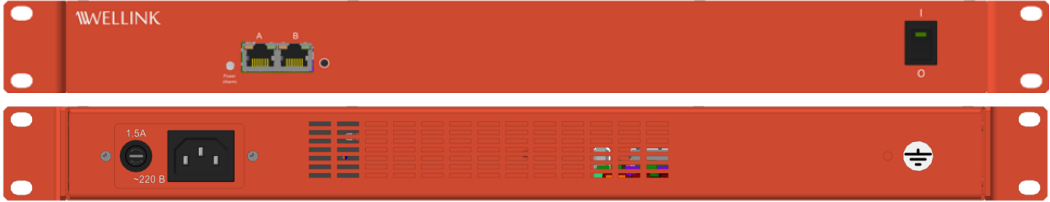

Таблица 2. Варианты исполнения модели WPE-108

№	Вариант исполнения	Описание
1		
	WPE-108	<p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-108 в настольном исполнении с 1x 10/100/1000 Base-T Ethernet интерфейсом и питанием от сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Custom Scenario Test, Cisco IP SLA, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.</p>

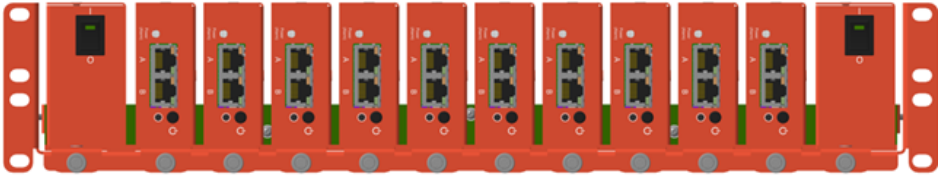
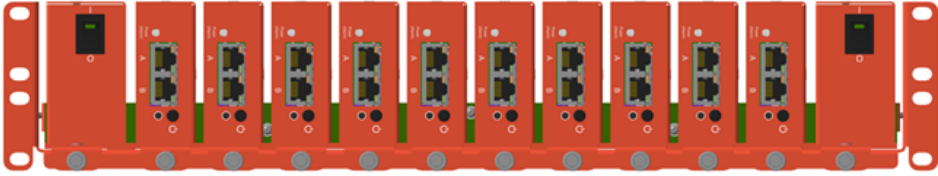
Таблица 3. Варианты исполнения модели WPE-110

№	Вариант исполнения	Описание
1		<p>WPE-110-A</p> <p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-110-A в настольном исполнении с 2х 10/100/1000 Base-T Ethernet интерфейсами и питанием от сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Custom Scenario Test, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.</p>
2		

№	Вариант исполнения	Описание
	WPE-110-B	<p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-110-B в настольном исполнении с 2х 10/100/1000 Base-T Ethernet интерфейсами и питанием от сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Custom Scenario Test, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.</p>

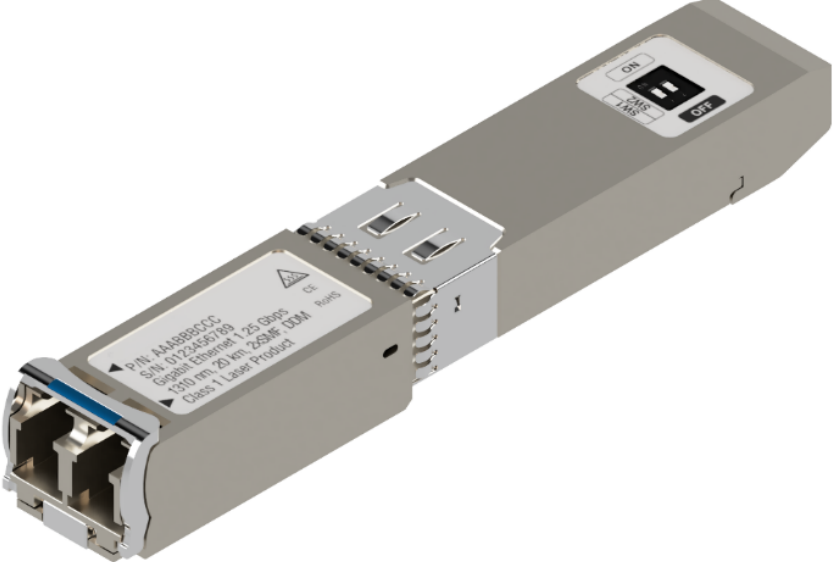
№	Вариант исполнения	Описание	
3			
	WPE-110-C-AC	<p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-110-C для установки в 19 дюймовую стойку с 2х 10/100/1000 Base-T Ethernet интерфейсами и питанием от сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Custom Scenario Test, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.</p>	
4			

№	Вариант исполнения	Описание
		<p>WPE-110-C-DC</p> <p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-110-C для установки в 19 дюймовую стойку с 2х 10/100/1000 Base-T Ethernet интерфейсами и питанием от сети постоянного тока, напряжением 36–72В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Custom Scenario Test, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.</p>

№	Вариант исполнения	Описание
5		<p>WPE-110-D-AC</p> <p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-110-D для установки в 19 дюймовую стойку с 2-мя или более 10/100/1000 Base-T Ethernet интерфейсами и питанием от сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Custom Scenario Test, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.</p>
6		<p>WPE-110-D-DC</p> <p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-110-D для установки в 19 дюймовую стойку с 2-мя или более 10/100/1000 Base-T Ethernet интерфейсами и питанием от сети по-</p>

№	Вариант исполнения	Описание
		<p>стоянного тока, напряжением 36–72В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Custom Scenario Test, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.</p>


Таблица 4. Варианты исполнения модели WPE-114

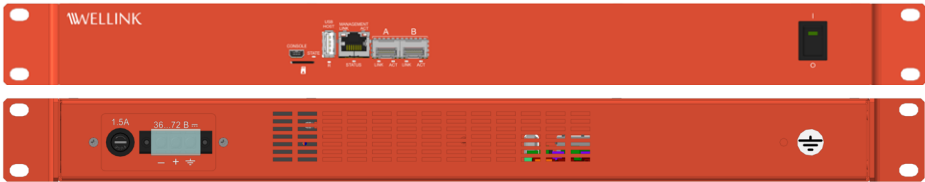
№	Вариант исполнения	Описание
1		
	WPE-114-A	<p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-114-A с 1х 1000 Мбит/с LC оптическим интерфейсом, 1х 1000 Мбит/с SFP интерфейсом и питанием от сети постоянного тока, напряжением 3,3В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный</p>

№	Вариант исполнения	Описание
		шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.
2		
	WPE-114-E	<p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-114-E с 1х совмещенным портом 10/100/1000 Base-T Ethernet и SFP и питанием от сети постоянного тока, напряжением 3,3В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.</p>

Таблица 5. Варианты исполнения модели WPE-118

№	Вариант исполнения	Описание
1		
	WPE-118-A	<p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-118-A в настольном исполнении с 2х 1/10 Гбит/с SFP+ интерфейсами и питанием от сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test,</p>

№	Вариант исполнения	Описание
		<p>TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Custom Scenario Test, Net-flow, SNMP Universal Test, SNMP Utilization Test, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.</p>
2		<p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-118-B для установки в 19 дюймовую стойку с 2х 1/10 Гбит/с SFP+ интерфейсами и питанием от сети переменного тока частотой 50 Гц и напряжением 220В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test, wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Custom Scenario Test, Net-flow, SNMP Universal Test, SNMP Utilization Test, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU, Traceroute-тест. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.</p>

№	Вариант исполнения	Описание
3		<p>Измерительный зонд на аппаратной платформе WPE-118-B для установки в 19 дюймовую стойку с 2х 1/10 Гбит/с SFP+ интерфейсами и питанием от сети постоянного тока, напряжением 36–72В.</p> <p>Обеспечивает поддержку следующих типов тестов: wiProbe L2-Test, wiProbe U-Test, wiProbe P-Test, TWAMP, wiProbe L7-TCP-Test,</p>

№	Вариант исполнения	Описание
		wiProbe L7-HTTP-Test, wiProbe DNS, wiProbe Custom Scenario Test, Net-flow, SNMP Universal Test, SNMP Utilization Test, wiProbe Y.1731, нагрузочные тесты ICMP/UDP/TCP/MTU. Поддерживает до 100 одновременных тестов. Программный шлейф обладает возможностью гибкой настройки заворота.
