




**DIAMOND**Компания ТСС | www.tssltd.ru | +7 495 120 12 84**Спецификация: программно-аппаратный комплекс Diamond VPN/FW 3101, 4101, 4105**

Характеристики	Diamond VPN/FW 3101	Diamond VPN/FW 4101	Diamond VPN/FW 4105
			
Пропускная способность VPN	180 Мбит/с	360 Мбит/с	720 Мбит/с
Пропускная способность МЭ в базовой комплектации	590 Мбит/с	1,1 Гбит/с	2,2 Гбит/с
Система обнаружения вторжений	есть, с бесплатным обновлением сигнатур	есть, с бесплатным обновлением сигнатур	есть, с бесплатным обновлением сигнатур
Максимальное количество портов	6 x RJ45 GbE	4 x GbE RJ45 2 x 10G RJ45 4 x GbE SFP 4 x 10G SFP+	4 x GbE RJ45 2 x 10G RJ45 4 x GbE SFP 4 x 10G SFP+
Кол-во портов GbE в базовой комплектации	6 x RJ45 GbE	6 x RJ45 GbE	6 x RJ45 GbE
Максимальное кол-во портов USB	2 x USB 2.0	2 x USB 2.0	2 x USB 2.0
Выпасс	нет	нет	есть
Мест для модулей расширения	нет	1	1
Дублирующий БП	нет	нет	нет
Рабочая температура	0°C...40°C	0°C...40°C	0°C...40°C
Форм-фактор	1U	1U	1U
Размеры (Ш x В x Г), мм	430 x 44 x 305	431 x 44 x 305	431 x 44 x 305
Вес, кг	4	4	4
Сертификация	CE Class A; FCC Class A; RoHS; ФСТЭК Росси МЭ 2 класса; ФСТЭК России СВТ 3 класса; ФСТЭК НДВ 2 уровень контроля; ФСТЭК России ТУ 4012-002-61648217-10; ФСБ России к средствам шифрования и ЭП КС1, КС2;		



DIAMOND

Компания ТСС | www.tssltd.ru | +7 495 120 12 84

Сертификация по новым требованиям	СВТ 3 класс НДВ 2 уровень контроля Требования к СОВ ФСТЭК, 2011 СОВ ИТ.СОВ.С2.ПЗ ФСТЭК, 2012 2 класс Требования к МЭ. ФСТЭК, 2016 МЭ типа А. ИТ.МЭ.А2.ПЗ ФСТЭК, 2016 2 класс МЭ типа Б. ИТ.МЭ.Б2.ПЗ ФСТЭК, 2016 2 класс МЭ типа В. ИТ.МЭ.В2.ПЗ. ФСТЭК, 2016 2 класс МЭ типа Д. ИТ.МЭ.Д4.ПЗ. ФСТЭК, 2016 4 класс ФСБ России к средствам шифрования и ЭП КС1, КС2		
Опции	нет	4 x GbE RJ45 4 x GbE RJ45 with 2 pair Bypass 4 x GbE SFP 4 x GbE SFP with 2 pair Fiber Bypass 2 x 10G RJ45 2 x 10G RJ45 with 1 pair Bypass 2 x 10G SFP+ 2 x 10G SFP+ with 1 pair Fiber Bypass 4 x 10G SFP+ Трансивер SFP Трансивер SFP+	2260-00-00-001-001 2260-00-00-001-002 2260-00-00-001-003 2260-00-00-001-004 2260-00-00-002-009 2260-00-00-001-005 2260-00-00-001-006 2260-00-00-001-007 2260-00-00-001-008 2260-00-00-006-001 2260-00-00-006-002