Дистрибьютором оборудования под торговой маркой «OSNOVO» на территории Российской Федерации является ООО «ТД В1 Электроникс».

Серийный номер*		
Дата продажи* «	»	20r

ШТАМП ПРОДАВЦА



# Управляемый (L3) коммутатор с 10G портами

SW-24G4X-2L

ПАСПОРТ



### 1. Назначение и основные сведения об изделии

SW-24G4X-2L — управляемый (L3) гигабитный сетевой коммутатор с 10G портами предназначен для соединения нескольких узлов компьютерной сети в пределах одного или нескольких сегментов.

# 2. Основные технические данные

Модель	SW-24G4X-2L	
Общее кол-во портов	28	
Кол-во портов GE	24	
Кол-во портов SFP	4 × CED + /40F5+=/a)	
(не Combo порты)	4 x SFP+ (10Гбит/c)	
	Звезда,	
Топологии подключения	каскад,	
	кольцо	
Буфер пакетов	1.5 MG	
Таблицы МАС-адресов	16 K	
Пропускная способность		
коммутационной матрицы	256 Гбит/с	
(Switching fabric)		
Скорость обслуживания пакетов	92.32 MPPS	
(Forwarding rate)	52.52	
Поддержка jumbo frame	16 КБ	
Размер flash памяти	64 MБ	
Стандарты и протоколы	IEEE 802.3 – 10BaseT, IEEE 802.3u – 100BaseTX, IEEE 802.3ab – 1000BaseT, IEEE 802.3z – 1000 BaseSX/LX, IEEE 802.3ae – 10G BaseSR/LR, IEEE 802.3x – Flow Control, IEEE 802.1q – VLAN, IEEE 802.1p – Class of Service, IEEE 802.1d – Spanning Tree, IEEE 802.1w – Rapid Spanning Tree, IEEE 802.1s – Multiple Spanning Tree	
Функции уровня 2	IEEE 802.1D (STP), IEEE 802.1w (RSTP), IEEE 802.1s (MSTP), VLAN / VLAN Group (number of VLAN – 4K), Voice VLAN, Link Aggregation IEEE 802.3ad with LACP, IGMP Snooping v1/v2/v3, IGMP Static Multicast Addresses, Storm Control, ERPS, EAPS (for ring topology)	
Функции уровня 3	ARP (static/dynamic), DHCP (relay/server/client/snooping), OSPF (v1/v2), RIP (v1/v2), VRRP (RFC 5798), Policy Route	
Качество обслуживания (QoS)	• 8 очередей / порт • WRR, RR, WDRR, SP	
Безопасность	Management System User Name/Password Protection, IEEE 802.1x Port- based Access Control, HTTP & SSL (Secure Web), SSH v2.0 (Secured Telnet Session)	
Управление	Web-интерфейс, CLI (Console, Telnet, SSH), SNMP, RMON	
Индикаторы	PWR, SYS, Link/Act 1-24, Speed 1-24, 1G/10G SFP 25-28	
Грозозащита	3 kV, 8/20us, для портов RJ-45	
Питание	AC90-253V	
Энергопотребление	<20BT	
Охлаждение	Активное (вентиляторы в корпусе)	
Способ монтажа	в 19" стойку	
Размеры (ШхВхГ) (мм)	440x45x290	
Вес, кг	3,5	
Рабочая температура	-20+55°C	

Полное описание изделия и вся документация представлены на сайте:

#### 3. Комплект поставки

- 1. Коммутатор SW-24G4X-2L 1шт.
- 2. Крепление в 19" стойку 1шт.
- 3. Кабель для подключения к сети AC230V 1шт;
- 4. Краткое руководство по эксплуатации –1шт;
- Упаковка 1шт.

# 4. Транспортировка и хранение

Транспортирование изделия должно производиться в упаковке предприятия-изготовителя и может осуществляться любым видом закрытого транспорта на любые расстояния при соблюдении условий транспортирования. Транспортирование осуществляется в соответствии с действующими на данном транспорте правилами. Изделие, до введения его в эксплуатацию, должно храниться в упаковке предприятия-изготовителя в помещениях, соответствующих условиям хранения 1 по ГОСТ 15150 без примесей, вызывающих коррозию.

# 5. Сведения об утилизации

Изделие не содержит в своем составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде по окончанию срока службы. Утилизация производится по правилам утилизации бытовой техники.

## 6. Сведения о содержании драгоценных металлов

Изделие не содержит драгоценных металлов.

# 7. Гарантийные обязательства

Официальный представитель изготовителя гарантирует соответствие изделия требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 60 месяцев со дня продажи.

В случае выявления неисправностей, в течение гарантийного срока эксплуатации, официальный представитель изготовителя производит ремонт или замену изделия. Официальный представитель изготовителя не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации, а также в случае нарушения защитных знаков/пломб/наклеек/стикеров.

Документом, подтверждающим гарантию, является товарная накладная (форма N ТОРГ-12) с датой продажи и печатью организации, осуществившей продажу.

Авторизованный сервисный центр OSNOVO находится по адресу: 105187, г. Москва, ул. Фортунатовская, д. 33/44, тел. 8-800-707-06-54.

Дополнительная информация на сайте: www.osnovo.ru/support/service