Расшифровка буквенного обозначения продуктов D-Link

Обозначение обычно бывает вида:

xxx-yyyzz/a

где:

ххх - тип устройства:

- ■DE D-Link Ethernet продукты D-Link стандарта Ethernet 10 Мбит
- DFE D-Link Fast Ethernet продукты D-Link стандарта Ethernet/Fast Ethernet 10/100 Мбит
- •DGE D-Link Gigabit Ethernet продукты D-Link стандарта Gigabit Ethernet 1000 Мбит
- DES D-Link Ethernet Switch коммутаторы D-Link 10/100 Мбит и модули для коммутаторов
- DGS D-Link Gigabit Switch коммутаторы D-Link 1000 Мбит и модули для коммутаторов
- DFM D-Link Fax-Modem факсмодемы D-Link
- DI D-Link Internet Интернет-шлюзы D-Link
- DWL D-Link WireLess беспроводное оборудование D-Link
- DME D-Link Modem + Ethernet совмещенные адаптеры D-Link факс-модем + Ethernet 10 Мбит
- DMF D-Link Modem + Fast Ethernet совмещенные адаптеры D-Link факс-модем + Fast Ethernet 10/100 Мбит
- DFL D-Link FirewalL файрволлы D-Link
- DSL D-Link ADSL оборудование D-Link ADSL
- DMI D-Link Modem ISDN ISDN Модемы D-Link
- •DTA D-Link Terminal Adapter ISDN терминальные адаптеры D-Link
- DU D-Link USB USB оборудование D-Link
- DP D-Link Print-server принт- и интернет-серверы D-Link
- DCS D-Link Camera видеокамеры D-Link
- DMP D-Link Multimedia Player МПЗ плееры D-Link

■ DKVM — D-Link Keyboard Video Mouse — электронные переключатели монитор/клавиатура/мышь D-Link

ууу — цифровое обозначение устройства, собственно модель

zz — конструктив устройства либо интерфейсы:

- D Desktop настольное исполнение
- DX Desktop with Switch Module настольно исполнение со встроенным коммутирующим модулем 10/100 Мбит
- X Switch Module встроенный коммутирующий модуль 10/100 Мбит
- R RackMount стоечное 19″ исполнение
- M Module модульный коммутатор
- P Portable портативное исполнение
- U USB интерфейс USB
- E External внешнее исполнение
- I Internal or Management внутреннее исполнение (для модемов и ISDN-адаптеров) либо управляемое устройство (для коммутаторов или концентраторов)
- L (например, DGS-1510-52L/ME) означает, что у коммутатора большая часть портов стандарта 10/100/1000Base-T (у DGS-1510-52L/ME их 24), а несколько портов (у DGS-1510-52L/ME их 4) 1000Base-X SFP-порты.
- ■T or TX or TP- Twisted Pair интерфейс UTP/STP 10 Мбит или 10/100 Мбит или 1000 Мбит
- TXD Twisted Pair Direct интерфейс UTP/STP 10/100 Мбит с интегрированным Direct-портом
- CT or TC Coaxial and Twisted Pair интерфейсы UTP/STP и BNC
- F or FX or FL Fiber оптический интерфейс 100Base-FX
- •FG Fiber and GBIC разъемы для оптического кабеля и GBIC порты
- ■TG Twisted Pair and GBIC интерфейсы UTP/STP и GBIC порты
- G or SX Gigabit оптический интерфейс 1000Base-SX или 1000Base-T
- GL Gigabit Length оптический интерфейс 1000Base-LX

- GB GBIC порты GBIC
- S Stack модуль для стекирования
- AP Access Point точка доступа

/**a** — тип блока питания

/**E** — блок питания или сетевой шнур совместим с розетками евростандарта, официально в Россию поставляются только такие устройства

Знак "+", иногда присутствующий в наименовании устройства, обозначает обновленную модификацию с дополнительными возможностями.

http://1921680255.blogspot.com/2017/09/blog-post.html