

QBIT4028MR-ETH

**МОДУЛЬ ETHERNET ИНТЕРФЕЙСОВ ДЛЯ ШАССИ КОММУТАТОРОВ QBIT4028MR
ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ ЕМКОСТИ**



ИНТЕРФЕЙСЫ

Форм-фактор модулей: 0.5RU и 1RU

2 или 4 порта Ethernet, FE или GbE, на модуле

медь (RJ-45) или оптика (SFP/SC/ST/FC)

ПОДДЕРЖКА ТЕХНОЛОГИЙ И ПРОТОКОЛОВ

Коммутация: VLAN, PVLAN, port aggregation, flow control, broadcast storm protection

Маршрутизация (для Layer3 версии шасси): RIPv1/v2, OSPFv2, static routing, VRRP, IGMP, PIM-SM, GOOSE over IP tunnel

Резервирование: IE-Ring (восстановление 50 мс), DRP/DHP (восстановление 20 мс), STP/RSTP/MSTP

Мультикаст: IGMP snooping, GMRP, static multicast, GOOSE over IP tunnel

Безопасность: HTTPS/SSL, SSH, RADIUS/TACACS+, IEEE802.1X, MAC binding и др.

Качества: QoS, 802.1p(CoS), DSCP, SP, WRR обработка очередей, ACL

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры (Ш×В×Г): 1U:50.8×41.1×109.2 мм; 0.5U:122.6×20.25×106.6 мм

Вес: 0.3 кг

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая Температура: от -40°C до +85°C

Температура хранения: от -40°C до +85°C

Влажность: от 5 до 95% (без конденсации)

ТРЕБОВАНИЯ ПО ЭЛЕКТРОПИТАНИЮ

Входное напряжение: 3.3 В постоянного тока

A-тип (питание на задней панели)

Энергопотребление: < 3 Вт

ГАРАНТИЯ

5 лет