

Технічний паспорт на мережеве обладнання



Медіаконвертер пари GV-1001G-F/X-20KM A/B 1000Мб/с
38418



ОСНОВНИЙ БЛОК ХАРАКТЕРИСТИК

Ethernet порти (Uplink)	1000 Мбіт/с
Мережеві стандарти	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3z, IEEE802.3ab
Тип блоку живлення	Зовнішній
Споживана потужність БЖ	5 Вт
Робоча температура	0–50 °С
Матеріал корпусу	метал
Габаритні розміри (ДхШхВ), мм	94*71*27
Гарантія, міс	12
Мережевий порт (LAN)	1x RJ-45 (Auto-MDI/MDIX)
Оптичні порти	1x SC або слот SFP (Single Fiber)
Швидкість передачі	10/100/1000 Мбіт/с (автоматичне узгодження)
Робочі довжини ХВИЛЬ	Випромінювання 1310 нм / Прийом 1550 нм
Тип оптичного волокна	Одномодовий (Single Mode), одне волокно (Single Fiber)
Режим роботи	Повний дуплекс (Full Duplex) / Напівдуплекс (Half Duplex)
Коефіцієнт помилок (BER)	< 10-9
Вага, кг	0.4

БАЗОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Джерело живлення	DC5В/1А
Споживання електроенергії	2,5 Вт