



Медиаконвертер 10/100/1000-Base-T / 100/1000Base-FX, Tx/Rx: 1310/1550нм

SNR-CVT-1000A

Описание

Медиаконвертер SNR-CVT-1000A преобразует сигнал из стандарта 10/100/1000-Base-T в сигнал 100/1000Base-FX, оснащен встроенным приемо-передатчиком и передает данные на длине волны 1310нм, а принимает на 1550нм, работает на расстоянии до 20км.

Скорость передачи данных	Витая пара	10/100/1000 Full./Half Duplex
	Оптическое волокно	100/1000Mbps
Длина волны Tx		1310нм
Длина волны Rx		1550нм
Дальность передачи		до 20км
Тип коннектора		SC
LED индикаторы		PWR, FX / LNK / ACT, TP / LNK / ACT
Потребляемая мощность		5,6 Ватт (максимум)
Питание		DC 5V/2A
Размеры (W x D x H)		48 x 68 x 24 мм
Условия эксплуатации		Температура: от 0 до +50 градусов С Влажность: от 5 до 90% (без образования конденсата)
Наличие LFP		Да, определяется DIP переключателем

Общие

Тип трансивера	Встроенный
Диапазон волны Tx, нм	1310



nag
Следуй за экспертом

TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Максимальное расстояние, км

10-20

Возможность установки в шасси

Нет

Скорость передачи

1G