

GL-MC-UTPG-SFPG-P-I



Медиаконвертер PoE промышл. неуправляемый NIKOMAX, UTP 10/100/1000 Мбит/с (802.3af/at) до 250 метров, SFP 100/1000 Мбит/с, LFP, PoE watchdog, 44-57B (без блока питания), -40 до +75

	PoE	CL-MC-LI	TDG-SEDG-D-I	NIKOM	^ _
			 ,		
		■■■■ SFP ■ R.J-45 c			1000
			3FP-		
	I.				
				I■■ IP40, ■■■■■■■■	
					-40 = +
, ■.	,				
■.					
		,			



GL-MC-UTPG-SFPG-P-I

Медиаконвертер РоЕ промышл. неуправляемый NIKOMAX, UTP 10/100/1000 Мбит/с (802.3af/at) до 250 метров, SFP 100/1000 Мбит/с, LFP, PoE watchdog, 44-57B (без блока питания), -40 до +75

Детальные характеристики

Характеристика	Значение			
Тип медиаконвертора	Неуправляемый			
Режим работы медного порта, Мбит/с	10/100/1000			
Количество медных портов	1			
Режим работы оптического порта, Мбит/с	100/1000			
Количество оптических портов	1			
Стандарт РоЕ	802.3af/at			
РоЕ бюджет, Вт	30			
Пропускная способность, Гбит/с	2			
Скорость пересылки пакетов, Мррѕ	2.97			
Размер МАС таблицы	8К адресов			
Встроенная оптика, нм	SFP-слот			
Функция LFP	Есть			
Время наработки на отказ (MTBF)	200,000 часов			
Режим работы	1. LFP 2. Режим работы оптического порта 100/1000 Мбит/с 3. 250 метров, передача			
Гежим рассты	данных и PoE 4. PoE watchdog			
Защита от перенапряжения, кВ	4			
	44-57В постоянного тока, внешний блок питания - 40Вт (блок питания поставляется			
Питание, В	отдельно), защита от некорректной полярности, потребление медиаконвертера без			
	РоЕ 2 Вт			
Температура, °С	Хранение от -40 до +85 Эксплуатация от -40 до +75			
Влажность, %	От 5 до 90 без образования конденсата			
Габариты изделия (ШхГхВ), мм	30x85x85			
Тип климатического исполнения	Промышленный			
Гарантия	3 года			