



## **DGS-6600-48T**

**Модуль с 48 портами 10/100/1000Base-T для шасси DGS-6604/6608**

Модуль с 48 портами 10/100/1000Base-T для шасси DGS-6604/6608.

Технические характеристики	
Аппаратное обеспечение	
Процессор	<ul style="list-style-type: none"><li>• 400 МГц</li></ul>
Оперативная память	<ul style="list-style-type: none"><li>• 512 МБ</li></ul>
Flash-память	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prom 4 МБ, Runtime 128 МБ</li></ul>
Интерфейсы	<ul style="list-style-type: none"><li>• 48 портов 10/100/1000Base-T</li></ul>
Функционал	
Стандарты	<ul style="list-style-type: none"><li>• IEEE 802.3</li><li>• IEEE 802.3u</li><li>• IEEE 802.3ab</li><li>• Поддержка полу-/полнодуплексного режима работы</li><li>• Управление потоком IEEE 802.3x при полнодуплексном режиме работы</li></ul>
Условия эксплуатации	
Максимальная потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none"><li>• 109,8 Вт</li></ul>
Потребляемая мощность в режиме ожидания	<ul style="list-style-type: none"><li>• 51,9 Вт</li></ul>
Тепловыделение	<ul style="list-style-type: none"><li>• 109,66 Вт (374,4 БТЕ/час)</li></ul>
MTBF (часы)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 249 309</li></ul>
Температура	<ul style="list-style-type: none"><li>• Рабочая: от 0 до 50 °С</li><li>• Хранения: от -40 до 70 °С</li></ul>
Влажность	<ul style="list-style-type: none"><li>• При эксплуатации: от 10% до 90% без конденсата</li><li>• При хранении: от 5% до 90% без конденсата</li></ul>