



DGE-660TD

DGE-660TD CardBus- адаптер Gigabit Ethernet для ноутбука

## Адаптер Gigabit Ethernet для шины CardBus с медным портом 10/100/1000Мбит/с

Адаптер DGE-660TD с медным портом 10/100/1000Мбит/с Gigabit Ethernet предназначен для установки в портативные компьютеры, оснащенные 32-разрядным слотом CardBus.

### Передача на скорости Gigabit Ethernet

В режиме полнодуплексного Gigabit Ethernet, этот сетевой адаптер предоставляет портативному компьютеру возможность подключения к сети на скорости 2000 Мбит/с с использованием существующей кабельной системы на основе UTP Cat 5. Адаптер поддерживает автоопределение скоростей 10/100/1000Мбит/с и полу/полнодуплексного режима работы.

### Встроенные буферы RAM

Встроенные буферы RAM позволяют использовать полную мощность современных ноутбуков и превращать их в мощные рабочие станции или даже в сервера. Поддержка режима «горячей» замены (Hot Swap) позволяет пользователю в любое время извлечь карту из слота и повторно подключить ее к системе, не выключая питания портативного компьютера.

### Характеристики

- Соответствие стандарту PCMCIA CardBus
- Поддержка 32-разрядной шины
- Автоопределение скорости 10/100/1000Мбит/с
- Поддержка полнодуплексного 2000Мбит/с Gigabit Ethernet
- Встроенные буферы RAM для передачи 8К/приема 64К
- Один экранированный разъем RJ-45
- Поддержка кабельной системы UTP/STP
- Низкое энергопотребление
- Возможность «горячей» замены
- Индикаторы для удобства диагностики
- Функция диагностики кабеля
- Драйверы для Win98 SE, 2000, ME, XP

# DGE-660TD

## Технические характеристики

## CardBus-адаптер Gigabit Ethernet

### Стандарты

- IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet
- IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet
- IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- Автосогласование ANSI/IEEE 802.3 NWay
- Спецификация PCMCIA 2.x
- 32-бит CardBus

### Сетевые кабели

- 10BASE-T:  
UTP Cat. 3, 4, 5 (100 м макс.)  
EIA/TIA-568 100-Ом STP (100 м макс.)
- 100BASE-TX, 1000BASE-T:  
UTP Cat. 5 (100 м макс.)  
EIA/TIA-568 100- Ом STP (100 м макс.)

### Протокол

CSMA/CD

### Тип адаптера

PC Card Type II CardBus

### Индикаторы

- Link/Active
- Speed (1000Мбит/с – зеленый, 100Мбит/с - желтый)

### Полный/полудуплекс

- Полный дуплекс только (1000Мбит/с)
- Полный/полудуплекс (10/100Мбит/с)

## Физические параметры

### Рабочая температура

От 0° до 40° C

### Температура хранения

От -10° до 70° C

### Влажность

Рабочая: 10% - 90% без образования конденсата  
Хранения: 5% - 90% без образования конденсата

### Электромагнитное излучение

- FCC Class B
- CE Class B
- VCCI-B

## Поддержка сетевых ОС

- Microsoft Windows 98SE, Me
- Microsoft Windows 2000
- Microsoft Windows XP
- Novell Netware ODI для DOS
- NDIS 2.0

## Информация для заказа

**Адаптер Gigabit Ethernet на меди для шины CardBus**  
**DGE-660TD** Адаптер CardBus 10/100/1000Мбит/с

# D-Link

129626, Москва, Графский пер., 14, 6 этаж  
Тел./Факс +7 (095) 744-0099,  
E-mail: [mail@dlink.ru](mailto:mail@dlink.ru)  
[www.dlink.ru](http://www.dlink.ru)