



6-PORT PCI EXPRESS 2.0/FIREWIRE
TFU-H33PI

Этот 6-ти портовый PCI адаптер поддерживает USB 2.0/FireWire
ограниченное количество портов. Три из четырех портов FireWire
имеют высокую скорость передачи данных (400 Мбит/с), а остальные
два — стандартную (1394). Каждый из четырех портов USB имеет
скорость передачи данных 480 Мбит/с. Адаптер поддерживает
одновременную работу всех портов и может подключать
до 128 устройств. Адаптер поддерживает протоколы IEEE 1394a
и IEEE 1394b. Адаптер поддерживает протоколы IEEE 1394a
и IEEE 1394b.

- 3 IEEE 1394 FireWire, IEEE1394A IEEE1394B IEEE 1394-1395.
 - 3 USB 2.0 A, USB 2.0 B USB 1.1.
 - 32-bit PCI 33 MHz, PCI 2.2.
 - OHCI 1.1 (USB).
 - EHCI .95 (USB).
 - 480 Mbps USB.
 - 400 Mbps FireWire.
 - 127 USB.
 - 63 FireWire.
 - Windows 98(SE)/ME/2000/XP.
 - plug-n-play
 - - 2 MB
 - Intel Pentium, 233MHz or Faster
 - Windows 98(SE)/ME/2000/XP
 - 64MB RAM or More
 - Available PCI Version 2.2 Slot
 - CD-ROM Drive for Driver Installation

6-Port USB 2.0/FireWire Combo PCI Adapter TFU-H33PI

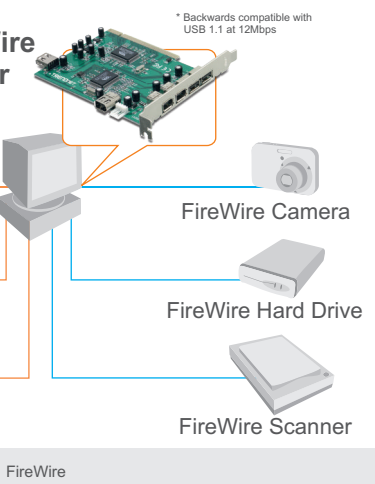
000000000000

АТРИБУТИ

Интерфейс PCI	• 32-х битный PCI 2.2.
Скорость:	• IEEE 1394A, 1394-1395 USB 2.0/1.1/1.0.
Контроллеры USB	• OHCI, EHCI
Порты	• FireWire (6-пиновый IEEE 1394): 1 × вилка FireWire; 2 × разъем FireWire. • USB 2.0 (тПА): 1 × вилка USB 2.0; 2 × разъем USB 2.0.
Совместимость	• Windows 98SE/ME/2000/XP
Скорость передачи	• FireWire: - 100/200/400 Мбит/с; • USB 2.0: - 1.5/12/480 Мбит/с
Потребление энергии	• 500 мВт ПППП(мПП)
Размер (ДxШxВ)	• 134×121×21.6 мМ.
Масса	• 66 г.
Температура	• Рабочая: 0 ~ 40° C; • Хранения: -10 ~ 45° C.
Влажность	• 0 ~ 85% (непрерывная эксплуатация).
Сертификации	• FCC, CE

000000000000

6-Port USB 2.0/FireWire Combo PCI Adapter (TFU-H33PI)



Содержимое упаковки

- TFU-H33PI
- Руководство по установке
- Дискета CD-ROM с драйверами

ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

TRENDNET

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA
Tel: 1-310-891-1100
Fax: 310-891-1111
Web: www.trendnet.com
Email: sales@trendnet.com

Заказ можно сделать по телефону:

1-888-326-6061

